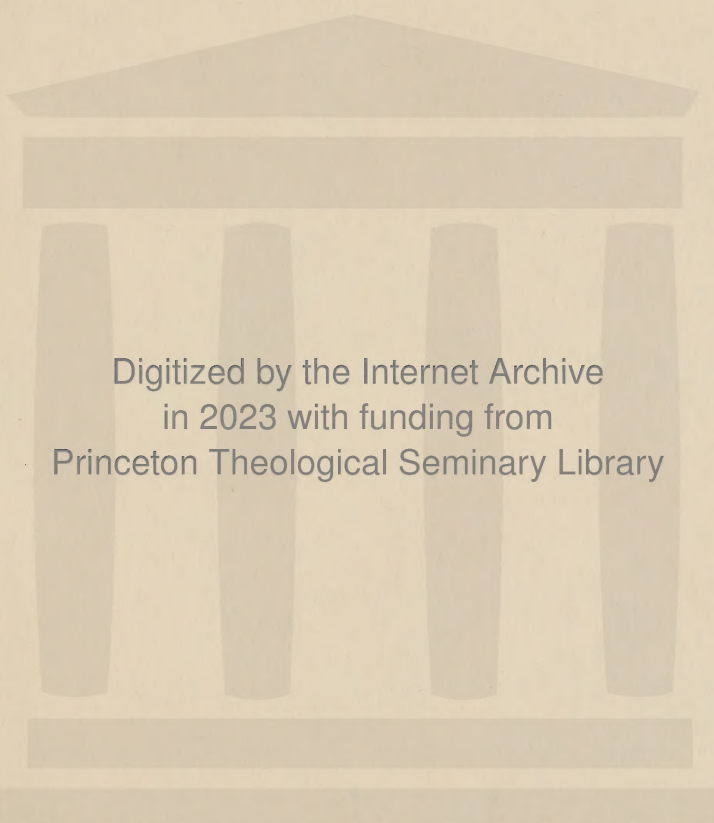




LIBRARY OF PRINCETON

OCT 02 2007

THEOLOGICAL SEMINARY



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
Princeton Theological Seminary Library



Kalendariographische

und

Chronologische Tafeln

von

✓
Dr. Robert Schram

K. K. Regierungsrat, Leiter des K. K. Gradmessungsbureaus
Dozent an der Universität Wien



Leipzig

J. C. Hinrichs'sche Buchhandlung

1908

Dem Andenken

der treuen Lebensgefährtin

und

Mitarbeiterin

Gabriele Schram geb. Hiemesch

deren aufopferungsvolle Mitwirkung bei Ausführung der zahlreichen numerischen Rechnungen viel beitrug zur Vollendung

dieses Buches

dessen Erscheinen sie nicht mehr erleben sollte.

Vorwort.

Die Grundlage dieses Buches sind meine „Hilfstafeln für Chronologie“¹, in denen ich den Versuch gemacht hatte, die verschiedenen Zeitrechnungen auf Tage der julianischen Periode zu reduzieren. Diese Tafeln fanden seinerzeit eine recht freundliche Aufnahme und es wurde und wird noch vielfach auf dieselben verwiesen, obwohl sie seit längerer Zeit im Buchhandel vergriffen sind. Eine direkte Neuauflage derselben zu veranstalten, schien mir deshalb nicht geraten, weil die Tafeln infolge ihres beschränkten Umfanges notwendigerweise eine Einrichtung hatten, welche es zwar gestattete, ein Datum irgendeiner Aera in dasjenige irgendeiner anderen Aera in ziemlich bequemer Weise zu verwandeln, welche es aber unbedingt notwendig machte, diese Umwandlung schriftlich auszuführen, da mindestens zwei Additionen und zwei Subtraktionen erforderlich waren. Dem liebenswürdigen Entgegenkommen der J. C. Hinrichs'schen Buchhandlung ist es zu danken, daß jetzt die Tafeln in ganz neuer Form und in einem auf ein Vielfaches des früheren vermehrten Umfange erscheinen. Diese Vermehrung des Umfanges ermöglichte es mir, in jeder Zeitrechnung die julianische Tageszahl direkt für jeden einzelnen Monat anzugeben, so daß jetzt jedes Datum irgendeiner Zeitrechnung, ohne eine einzige Ziffer schreiben zu müssen, in das Datum irgendeiner andern beliebigen Zeitrechnung sich verwandeln läßt. Man braucht hierbei weder zu überlegen, ob das Jahr ein Schaltjahr ist oder nicht, noch ob der Monat 28, 29, 30 oder 31 Tage hat, sondern der bei allen Tafeln völlig gleiche und ganz mechanische Vorgang ist einfach folgender: Man schlägt in der Tafel der vorgelegten Zeitrechnung das gegebene Jahr auf; in der Zeile dieses Jahres stehen in der ersten Columnne in besonderer Reihe links die Tausende der julianischen Tageszahl, während die zugehörigen Hunderte und Einheiten in derselben Zeile in der mit dem Namen des vorgelegten Monats überschriebenen Columnne sich befinden. Zu der so abgelesenen Zahl hat man nur das Monatsdatum (also 1 bis höchstens 31) zu addieren, um die dem vorgelegten Datum entsprechende julianische Tageszahl zu erhalten. Mit dieser julianischen Tageszahl geht man nun in die Tafel irgendeiner andern Zeitrechnung ein und sucht dort die nächst kleinere in der Tafel vorkommende Zahl auf; die zugehörige Zeile gibt das Jahr, die zugehörige Columnne den Monat und der Überschuß der julianischen Tageszahl über die in der Tafel stehende Zahl (wieder 1 bis höchstens 31)

¹) Schram, Hilfstafeln für Chronologie, Wien 1883. Abgedruckt aus dem XLV. Bande der Denkschriften der math.-naturwiss. Klasse der Kais. Akademie der Wissenschaften, pag. 289—358.

das Monatsdatum in der gewünschten Zeitrechnung, wobei man nur zu beachten hat, daß, wenn die Hunderte und Einheiten mit einer überstrichenen Ziffer $\bar{0}$, $\bar{1}$, $\bar{2}$ oder $\bar{3}$ beginnen, nicht die vorangehenden, sondern die um eine Einheit größeren nachfolgenden Tausender mit ihnen zu verbinden sind. Dieser einfache Vorgang gilt übrigens nur für die eigentlichen Tafeln selbst, die sogenannten Haupttafeln, nicht für die am Rande angefügten Nebentafeln. Bei Umwandlung von Daten wird man es aber auch mit alleiniger Ausnahme der Chinesen fast ausschließlich mit den Haupttafeln zu tun haben, denn diese umfassen in allen Zeitrechnungen weitaus den ganzen Zeitraum, aus welchem Daten vorkommen können, während die Nebentafeln, deren Gebrauch in der Einleitung ausführlich erklärt ist, nur zur Lösung selten vorkommender Fragen, wie Umwandlung zurückgerechneter Daten etc., gebraucht werden.

Außerdem wurde eine sehr eingehende Darstellung des katholischen, protestantischen, griechischen und jüdischen Festkalenders gegeben, so daß es ein leichtes ist, für irgendein vorgelegtes Jahr den kompletten Kalender desselben herauszuschreiben. Das in den früheren „Hilfstafeln“ gegebene Verzeichnis der chinesischen Kaiser und Nien hao wurde so umgearbeitet, daß man sowohl bei den Japanern als bei den Chinesen zu dem transcribierten Namen auch das chinesische Zeichen finden kann, ohne welches die Angabe des Namens wenig Wert hat. Am Schlusse des Buches finden sich Tafeln zur Berechnung der Mondphasen sowie der Eintrittszeiten der Sonne in die Zeichen des Tierkreises.

Bezüglich der Beschreibung der verschiedenen Jahresformen muß auf die Lehrbücher der Chronologie verwiesen werden, in erster Linie auf das dreibändige „Handbuch der mathematischen und technischen Chronologie von F. K. Ginzel“ (I. Bd. 1906). Dieses vortreffliche Werk behandelt in ausführlichster und eingehendster Weise den Bau und die Geschichte sämtlicher Zeitrechnungen, und wie hier bezüglich der Beschreibung der Aeren auf jenes Buch verwiesen wird, so wird wieder in demselben bei allen Beispielen auf die vorliegenden Tafeln hingewiesen, so daß man wohl sagen kann, daß diese beiden auch in gleichem Formate erscheinenden Werke des gleichen Verlages, obwohl von einander völlig unabhängig, dennoch in gewissem Sinne zusammengehören und sich gegenseitig ergänzen. Eine gedrängte Darstellung der verschiedenen Aeren gibt auch des Unterzeichneten kleine, demnächst erscheinende „Chronologie“.

Auf die Korrektheit des Druckes, welche ja bei einem Tafelwerke eigentlich die Hauptsache ist, wurde ganz besondere Sorgfalt verwendet und bei den zahlreichen sich ergebenden Kontrollen darf wohl auf sehr geringes Vorkommen übersehener Druckfehler gehofft werden.

Endlich möchte ich noch meinen Dank aussprechen den Herren Hofrat Wilhelm Neumann für seine Beihilfe bei der Transcription der hebräischen Worte und Dr. Franz Kühnert für seine Unterstützung bei der Korrektur des chinesischen Kaiserverzeichnisses sowie der chinesischen Transcriptionstafel.

Wien, im September 1908.

Dr. Robert Schram.

Inhaltsverzeichnis.

	Seite
Einleitung	IX
Zählung der Zeit vor der julianischen Periode	XII
Bestimmung des Wochentages	XIII
Julianisches und gregorianisches Jahr, Text	XIII, 1
Jahresregent, Concurrente, Epakte, Cyclus lunae, Claves terminorum, Regulares	
Paschae, Buchstaben des Martyrologiums	1
Tafeln für das julianische Jahr (Jahre vor und nach Chr., Julianische Periode,	
Weltaeren von Frank, Usher, Petavius und Scaliger, Jahre der Stadt	
Rom, Spanische Aera, Anni juliani, Byzantinische Aera, Seleucidenara)	2
Einführungszeiten des gregorianischen Kalenders	65
Tafeln für das gregorianische Jahr	67
Festkalender der Katholiken, Protestanten und Griechen	XVII, 100
Sonntagsevangelien der Katholiken, Protestanten und Griechen	106
Julianische Tage für entfernte Epochen	XIX
Alexandrinisches Jahr, Text	XX, 107
Alexandrinischer Wochentagskalender	XXI
Vergleichung der alexandrinischen und julianischen Monate	107
Tafeln für das alexandrinische Jahr (Märtyrer- oder Diocletianische Aera, Aera des	
Panodorus, Anianus- od. Gnadenaera, Augustusaera, Aera der Incarnation)	108
Feiertage der Kopten und Abessinier	158
Jahr der französischen Republik und Dschelâleddinisches Jahr, Text	XXI, 159
Namen der persischen Monatstage	159
Die französischen Décadis	159
Tafeln für das Jahr der Republik und das Jahr Dschelâleddins	160
Namen der einzelnen Tage des Jahres der Republik	172
Persisches, ägyptisches und armenisches Jahr, Text	XXII, 173
Canon des Ptolemäus	173
Tafeln für das Jahr Jezdegirds und das armenische Jahr	174
Tafeln für das ägyptische Jahr (Aera Nabonassars, Aera Philippi, Sothisperioden)	182
Jüdisches Jahr, Text	XXIII, 190
Aera der Contracte, Minian Staroth	190
Rechnung nach Omer- oder Saphira-Tagen	190
Sabbatische Daten	XXIV, 190
Pentateuchlesungen der Samstage	190
Tafeln für das jüdische Jahr	191
Transcription der hebräischen Namen	234
Festkalender der Juden	XXV, 235
Haphtoren und Paraschen der Juden	238
Japanisches und chinesisches Jahr, Text	XXVI, 239

	Seite
Amerikanisch-chinesische Daten	XXX, 239
Neumondstage	239
Verzeichnis der chinesischen Cyclen, Kaiser und Nien-hao.	240
Verschiebung des Jahresanfanges unter den ersten Dynastien	242
Tafel für das japanische (und chinesische?) Jahr	243
Verzeichnis der japanischen Nengo und Kaiser am Fuße der Tafeln	243
Sexagesimalcyclus, Elementencyclus, Tiercyclus, Siu-Cyclus und die 24 Tschi	265
Tafeln für das chinesische Jahr	267
Chinesischer Wahlcyclus	280
Chinesische und japanische Transcriptionstafel	281
Aera der Hedschra, Text	XXX, 283
Türkischer Wochentagskalender.	283
Feiertage der Mohammedaner	XXXI, 283
Tafeln für das Jahr der Hedschra	284
Griechische Olympiadenrechnung	XXXI, 320
Indisches Jahr, Text	XXXI, 321
Namen des Jupitercyclus	321
Tafeln für das indische Jahr (Aera des Kaliyuga, Vicramaera, Śakaaera, Bengali San, Graha Parivritti)	322
Mondphasentafel und Zodiakaltafel, Text	XXXIII, 356
Mondphasentafel	356
Zodiakaltafel.	360
Tafel zur Verwandlung der Tagesdecimalen in Stunden etc.	XXXVI, 368

Druckfehler und Zusätze.

- Seite 104 Zeile 22, 23, 24 v. o. ist für die ganze Zeile ausgeblieben: so.
- „ 107—112 einigemal statt „Thot“ zu setzen „Thoth“.
 - „ 246 1. Zeile v. u. statt 1418 lies: [Shun-Nin (Schön-Jen)] 1417.
 - „ 265 Cyclusjahr 59 und 60 statt „midzuno“ lies „midzu no“.
 - „ 280 2. Zeile v. u. statt „daher“ lies „haben“.

Einleitung.

Die folgenden Tafeln gleichen in ihrer Anordnung ganz einer Logarithmentafel; wie bei einer solchen sind die siebenziffrigen Zahlen in der Weise mitgeteilt, daß die allen Kolumnen gemeinsamen Anfangsziffern nur in der ersten Kolumne gegeben sind, während die andern Kolumnen nur die drei Endziffern enthalten, wobei durch eine überstrichene Ziffer darauf hingewiesen wird, wenn diese Endziffern nicht mit den vorausgehenden, sondern mit den nachfolgenden Anfangsziffern zu verbinden sind. Aber diese Ähnlichkeit ist nicht nur eine äußerliche, es ist in der Tat der Rechnungsvorgang ganz analog demjenigen bei Benutzung einer Logarithmentafel. Wie man dort zur Zahl den Logarithmus entnimmt und dann wieder zum Logarithmus die Zahl des Resultates, so entnimmt man hier der Tafel den zu einem vorgelegten Datum irgend einer Zeitrechnung gehörigen julianischen Tag und schlägt zu diesem julianischen Tage das Datum irgend einer andern gewünschten Zeitrechnung auf. Und wie bei einer Logarithmentafel die Logarithmen nur für die von Einheit zu Einheit fortschreitenden Zahlen gegeben sind und für die zwischenliegenden Zahlen erst interpoliert werden müssen, so sind hier die julianischen Tage für jede Zeitrechnung nur von Monat zu Monat gegeben und müssen für die zwischenliegenden Daten erst durch Hinzufügung des Monatsdatums gebildet werden.

Die Einrichtung der Tafeln ist, wenn man von den bei einzelnen derselben beigefügten Nebentafeln, von denen später gesprochen werden soll, absieht, bei allen Zeitrechnungen die gleiche. Überall ist die Zahl der julianischen Tage für den nullten eines jeden Monates gegeben. Der nullte Tag des Monates ist natürlich nichts anderes als der dem ersten vorangehende Tag¹, man erhält

¹) Die Null wird oft falsch aufgefaßt und mit „nichts“ identifiziert, während sie doch nichts anderes ist als die in der natürlichen Zahlenreihe der Eins vorangehende Zahl. Niemand wird bezweifeln, daß 18, 19, 20, 21, 22 fünf aufeinanderfolgende Zahlen sind, die etwa fünf aufeinanderfolgende Jahre bezeichnen mögen; dann waren natürlich zehn Jahre früher die um 10 kleineren Jahre 8, 9, 10, 11, 12, und ebenso natürlich weitere zehn Jahre früher die wieder um 10 kleineren Jahre —2, —1, 0, 1, 2. Dies wollen aber die Historiker nicht anerkennen und nennen diese Jahre 3 v. Chr., 2 v. Chr., 1 v. Chr., 1 n. Chr., 2 n. Chr., so die Null aus ihrer natürlichen Zahlenfolge ausstoßend. Daher haben wir in der Zeit vor Christi Geburt zweierlei Zählungen, die astronomische und die historische, die sich um eine Einheit unterscheiden.

also den ersten Montag, wenn man eins zur gegebenen Zahl addiert, den zweiten, wenn man zwei zu ihr hinzufügt und überhaupt die dem n^{ten} des Monats entsprechende julianische Tageszahl, wenn man die direkt gegebene Zahl um das Monatsdatum n vermehrt. So entspricht z. B. nach pag. 81, Zeile 1908, Kolumne Februar, dem 6. Februar 1908 gregorianisch der julianische Tag 2417972, es entspricht also dem 8. Februar 1908 der Tag 2417980, dem 24. Februar 1908 der Tag 2417996 usw. Ist umgekehrt der julianische Tag gegeben und wird gefragt, welchem Datum irgend einer Zeitrechnung er entspricht, so gibt Zeile und Kolumne, in der man die nächst kleinere Zahl findet, Jahr und Monat, während die Differenz zwischen dem vorgelegten Tage und dem in der Tafel enthaltenen nächst kleineren das Monatsdatum finden läßt. Würde man z. B. fragen: welchem jüdischen Datum entspricht der vorhin gefundene Tag 2417996, so fände man auf pag. 225, Zeile 5668, Kolumne Adar die nächst kleinere Zahl 2417974. Da die Differenz gegen die vorgelegte Zahl 2417996 somit 22 ist, so entspricht der Tag 2417996 oder der 24. Februar 1908 gregorianisch dem 22. Adar 5668 der jüdischen Weltaera. In dieser Weise werden alle Verwandlungen von Daten einer Aera in diejenigen einer andern Aera ausgeführt, und da die Differenzen, respektive die Monatsdaten, 31 nicht überschreiten, läßt sich die Addition oder Subtraktion immer bequem im Kopfe machen, so daß die Verwandlung ausgeführt werden kann, ohne eine einzige Zahl hinschreiben zu müssen. Will man z. B. wissen, auf welchen Tag unserer Zeitrechnung der 18. Brumaire des Jahres 8 der Republik fällt, so findet man nach pag. 160, Zeile 8, Monat Brumaire, daß der 18. Brumaire dem Tage 2378444 entspricht ($2378426 + 18$); man merkt sich diese Zahl 2378444, bis man nach pag. 75, Zeile 1799, Monat November, gefunden hat, daß dieser Tag dem 9. November 1799 gregorianisch ($2378444 - 2378435 = 9$) zugehört. Man hat also die siebenstellige Zahl nur so lange im Gedächtnisse zu behalten, bis man von einer Abteilung der Tafel zur andern übergeht, genau wie es auch beim Aufschlagen von Logarithmen geschieht. Beim Aufsuchen einzelner Daten kommt dieses Hin- und Herblättern kaum in Betracht, ist aber eine sehr große Anzahl von Daten einer Zeitrechnung in diejenigen einer andern zu verwandeln, etwa Hunderte von jüdischen Daten in christliche, dann wird es sich empfehlen, zwei Exemplare der Tafel zu benutzen und in einem die jüdische, im andern die christliche Abteilung aufzuschlagen, dann geht jede Verwandlung völlig à vue vor sich.

Da es zuweilen erwünscht ist, eine Verwandlung von Daten nur roh genähert vorzunehmen und nur das Jahr der christlichen Zeitrechnung zu bestimmen, in welches ein gegebenes Datum fällt, so ist allen Zeitrechnungen außer der christlichen rechts oben oder am rechten Rande eine zur sofortigen Unterscheidung fettgedruckte Zahl beigelegt, welche entweder durch Hinzufügung von t oder, wie beim türkischen und chinesischen Jahre, direkt, dasjenige christliche Jahr finden läßt, in dem das entsprechende fremde Jahr beginnt. So hätte man aus pag. 160 sofort ersehen, daß das Jahr 8 der Republik im Jahre 1799 beginnt, da 8 plus dem oben fett gedruckten **1791** eben 1799 ergibt, und ebenso

hätte man aus pag. 225 gefunden, daß das Jahr 5668 der Juden im Jahre 1907 (1839 + 68) anfängt, also sich ins Jahr 1908 hinein erstreckt.

Die Tafel dient übrigens nicht nur für chronologische Zwecke zur Verwandlung von Daten, sondern sie kann auch für astronomische Rechnungen zur Bestimmung der Länge eines zwischen zwei Daten verfloßenen Zeitraumes benutzt werden, und es ist zu diesem Zwecke die Tafel zur Verwandlung der Stunden, Minuten und Sekunden in Dezimalen des Tages auf pag. 368 ausführlicher gegeben als es sonst für die Mondtafel und Zodiakaltafel erforderlich gewesen wäre. Fragt man z. B., wieviel Zeit zwischen dem 17. Februar 1631 um $3^h 7^m 12^s$ und dem 10. Juni 1908 um $21^h 0^m 0^s$ verfloßen ist, so findet man für das erste Datum (nach pag. 69, Zeile 1631, Monat Februar) den Tag 2316 818 ($2316 801 + 17$), für das zweite (nach pag. 81, Zeile 1908, Monat Juni) den Tag 2418 103 ($2418 093 + 10$), oder mit Hinzufügung der Tagesdezimalen nach pag. 368 die Tageszahlen 2316 818,130 und 2418 103,875, deren Differenz 101 285,745 Tage als das gesuchte Intervall ergibt. Dies ist auch die Ursache, warum in allen astronomischen Jahrbüchern stets die „Tage der julianischen Periode“ angeführt werden. Es hat sich hierbei ein ganz bestimmter Modus herausgebildet, auf den aufmerksam zu machen vielleicht nicht überflüssig ist, da diesbezügliche falsche Auffassungen nicht zu den Seltenheiten gehören. Es steht nämlich in den Jahrbüchern, wie im „Nautical Almanac“ usw., bei den einzelnen Tagen der ihnen entsprechende Tag der julianischen Periode und hierbei ist z. B. der 14. Januar 1908 gregorianisch mit dem Tage 2417 955 identifiziert. Der 14. Januar 1908 gregorianisch ist aber der 1. Januar des Jahres 6621 der julianischen Periode. Vor diesem Tage sind also 6620 Jahre der julianischen Periode abgelaufen oder 1655 vierjährige Perioden von 1461 Tagen. Da nun aber $1655 \times 1461 = 2417 955$ ist, so wäre eigentlich der 1. Januar 6621 oder der 14. Januar 1908 der 2417 956^{te} Tag der julianischen Periode. Tatsächlich wird aber von einer Beobachtung, die an diesem Tage gemacht wurde, als von einer am Tage 2417 955 gemachten gesprochen, und die Tageszeit, zu der sie gemacht wurde, wird als Dezimalbruch angehängt. Wurde etwa die Beobachtung um 6^h morgens gemacht, so heißt der ihr entsprechende Zeitpunkt 2417 955,25, wurde sie zu Mittag gemacht 2417 955,50 usw. Diese Art der Zählung entspricht einer vollkommen konsequenten Auffassung. Man muß nur festhalten, daß der Tag ja keine unteilbare Einheit bildet, sondern weiter geteilt wird in Stunden, Minuten usw., die man aber auch durch Dezimalen des Tages ausdrücken kann. In dem Moment, in welchem die julianische Periode beginnt, also, (wenn wir den Tag mit Mitternacht anfangen), um Mitternacht des ersten Januar des Jahres 1 der julianischen Periode, waren 0^d00 derselben verfloßen. 14 Minuten 24 Sekunden nach Mitternacht waren 0^d01 der Periode verfloßen, um 6 Uhr morgens 0^d25, um 6 Uhr abends 0^d75, endlich um 11^h 45^m 36^s abends 0^d99 und erst um Mitternacht des zweiten Januar war 1^d00 der Periode vorüber. Also gerade so wie bei der Stundenzählung des Tages die Zeit von Mitternacht bis 12^h 59^m früh wohl die erste Stunde des Tages, aber die Stunde

Zwölf oder Null, die Zeit von 1 Uhr früh bis 1^h 59^m früh wohl die zweite Stunde des Tages, aber doch die Stunde Eins ist usw., gerade so ist der erste Januar des Jahres 1 der julianischen Periode der Tag 0 dieser Periode¹ (da die Ganzen der Periodentageszahl während dieses ganzen Tages Null sind), der zweite Januar des Jahres 1 ist der Tag 1 der julianischen Periode usw. und dementsprechend ist dann auch der 1. Januar des Jahres 6621 dieser Periode der Tag 2417 955 und der 9. November 1881 gregorianisch² der Tag 2408 394. Man rechnet eben nicht mit Ordnungszahlen, sondern mit absoluten Zahlen, und diese Art der Rechnung ist bei Mitteilung von Beobachtungen, bei veränderlichen Sternen usw. so allgemein üblich, daß eine heillose Verwirrung entstehen würde, wenn jemand neben der doppelten Zählung der Jahre vor Christi Geburt, die leider besteht (pag. IX Note), auch noch eine andere als die allgemein übliche Zählung der julianischen Tageszahlen einführen wollte.

Zählung der Zeit vor der julianischen Periode.

Die julianische Periode beginnt mit dem 1. Januar des Jahres —4712 unserer Zeitrechnung. Dieser Tag ist der nullte Tag der julianischen Periode, der ihm vorangehende Tag oder der 31. Dezember —4713 müßte also der Tag —1 der julianischen Periode sein, der 1. Dezember —4713 der Tag —31 derselben usw. Um nicht mit negativen Tageszahlen rechnen zu müssen, wurden in diesen Tafeln, ähnlich wie man es bei den Logarithmen der Brüche zu tun pflegt, 10 000 000 Tage zur Tageszahl addiert und statt —1 gesetzt 9999 999, statt —31 geschrieben 9999 969 usw., so daß eigentlich von einer solchen Tageszahl, wie sie durch die Tafeln gegeben wird, theoretisch noch 10 000 000 Tage zu subtrahieren wären, was aber praktisch für den Gebrauch der Tafeln ganz überflüssig ist. So findet man z. B. für den 1. Thoth des Jahres 1 des Panodorus nach pag. 114 den Tag 9715 346, dies wäre also eigentlich nach Abzug von 10 000 000 Tagen der Tag —284 654 der julianischen Periode. Diese Verwandlung ist aber ganz überflüssig, denn mit der Zahl 9715 346 findet man ohne jede Verwandlung aus pag. 4, daß dieser Tag dem 29. August —5492 unserer Zeitrechnung entspricht. Die Zeit vor der julianischen Periode kommt historisch überhaupt nicht vor und die Zahlen sind nur so weit zurückgeführt worden, um auch die Anfänge einiger solcher zurückgerechneten Aeren, wie es die des Panodorus ist, ineinander verwandeln zu können.

¹) In den „Hilfstafeln“ steht hierfür pag. 16 Zeile 4 v. o. 1 statt 0, was wie aus den Tafeln selbst sofort erkannt werden muß lediglich ein unliebsamer Druckfehler ist.

²) Es ist also nicht richtig, wenn Lersch in seiner „Einleitung in die Chronologie, Freiburg, Herder 1899“ auf pag. 73, Note 2 für den 9. November 1881 mit der Zahl 2408 395 operiert und sagt: „nicht ein Tag weniger, wie bei Schram für seine Methode genommen ist“. Er tut mir in der Tat zu viel Ehre an, wenn er die allgemein übliche Zählung als meine Methode bezeichnet; er hätte dieselbe Zählweise zu Hunderten in den Annalen des Harvard College oder in der Vierteljahrsschrift der Astronomischen Gesellschaft finden können. Meine Tafeln haben höchstens dazu beigetragen, das Zählen nach julianischen Tagen überhaupt etwas allgemeiner zu machen, aber über die Art des Zählens bestand kein Zweifel.

Bestimmung des Wochentages.

Der 1. Januar des Jahres —4712 oder der Tag 0 der julianischen Periode war ein Montag oder eine Ferie II. Es wird also immer der um 2 vermehrte Rest der julianischen Tageszahl durch 7 die Ferie ergeben. Einfacher noch ist es zu merken, daß der Rest 0 dem Montag entspricht, daher der Rest 1 dem Dienstag usw. Für die Zeit vor dem Beginn der julianischen Periode sind, wie oben gesagt, die Zahlen um 10 000 000 Tage vermehrt worden, es erhöhen sich also die Reste um 3 und es entspricht der Rest 3 der Ferie II und der Rest 0 dem Freitag. Es gelten daher folgende Relationen:

Rest der julianischen Tageszahl durch 7	nach —4712 (Tag- tausende von 0 aufwärts)	0	1	2	3	4	5	6
	vor —4712 (Tag- tausende 9000 bis 9999)	3	4	5	6	0	1	2
Wochentag		☾	♂	♂	♂	♀	♂	☉
		Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
Ferie		II	III	IV	V	VI	VII	I

Es ist also der oben gefundene 14. Januar 1908, weil 2417 955 durch 7 geteilt den Rest 1 gibt, ein Dienstag, der 9. November 1881, weil 2408 394 den Rest 2 gibt, ein Mittwoch, der 18. Brumaire 8 der Republik, da 2378 444 den Rest 5 läßt, ein Samstag usw. Ferner ist der 31. December —4713 ein Sonntag, weil 9999 999 den Rest 2 gibt (untere Reihe), und der 1. December —4713 wegen des Restes 0 von 9999 969 ein Freitag. Diese Bestimmung des Wochentages ist natürlich für alle Zeitrechnungen anwendbar, und da man es fast nie mit Daten vor —4712 zu tun hat, so genügt es im allgemeinen sich einzuprägen, daß der Rest 0 dem Montage entspricht.

Julianisches und gregorianisches Jahr.

Das julianische Jahr ist zunächst von —1600 bis 2400 unserer Zeitrechnung gegeben, wie fast alle Zeitrechnungen in den folgenden Tafeln bis 2400 n. Chr. fortgeführt sind. Da aber die Länge des julianischen Jahres bekanntlich $365\frac{1}{4}$ Tage beträgt, so enthalten 4000 Jahre 1461 000 Tage, es ändern sich somit nach Verlauf von 4000 Jahren die drei letzten Stellen der Tageszahl nicht. Es war daher möglich, die Tafel auf die doppelte Zeit auszudehnen und die 8000 Jahre von —5600 bis 2400 zu umfassen, indem einfach die Tagtausende doppelt angesetzt wurden. So entspricht also nach pag. 23 der julianische Tag 1520 171 dem 1. Januar des Jahres —550, der julianische Tag 59 171 dagegen dem 1. Januar —4550.

In der Zeit vor Christi Geburt werden bekanntlich die Jahre zurückgezählt und zwar auf zweierlei Art. Die oben gegebenen Daten —550 und —4550 sind nach der in diesem Buche überhaupt festgehaltenen Zählweise der Astronomen gegeben, während sie nach der Zählweise der Historiker durch 551 v. Chr. und 4551 v. Chr. bezeichnet werden müßten. Beide Zählweisen haben das

gemeinsame, daß die Jahreszahlen mit der Zeit abnehmen, es sind daher für das julianische Jahr sowohl links als rechts Argumente gegeben, links die mit der Zeit zunehmenden t , rechts die mit der Zeit abnehmenden τ . Die ersteren dienen für die Zeit nach Christi Geburt, sowie für alle anderen am linken Rande gegebenen Zeitrechnungen, die letzteren ausschließlich sowohl für die astronomische als für die historische Zählweise der Zeit vor Christi Geburt. Es entspricht also z. B. pag. 61 der julianische Tag 2223 277 dem 1. Januar 1375 n. Chr. [1300 + 75] oder dem 1. Januar 6088 der julianischen Periode [6013 + 75] oder dem 1. Januar 5556 der Frankschen Weltaera [5481 + 75] oder dem 1. Januar 2128 a. u. c. [2053 + 75] usw., ebenso entspricht der julianische Tag 762 277 dem 1. Januar 2088 der julianischen Periode [2013 + 75] oder dem 1. Januar 1324 der Scaligerschen Weltaera [1249 + 75] dagegen dem 1. Januar —2625 unserer Zeitrechnung [—(2600 + 25)] oder dem 1. Januar 2626 v. Chr. [2601 + 25], da in den letzten zwei Formeln τ und nicht t einzusetzen ist.

Bezüglich der Jahre der Stadt ist zu bemerken, daß dieselben nach der gebräuchlichen Varronischen Zählung gegeben sind. Wollte man sie nach der Catonischen oder Capitolinischen Zählung haben, so müßte auf pag. 18 und 19 statt t —⁴⁷ geschrieben werden t —⁴⁸ und auf den folgenden Seiten statt ⁵³ + t , ¹⁵³ + t usw. ⁵² + t , ¹⁵² + t usw.

Bezüglich der Jahre der Byzantinischen und der Seleucidenæra, die mit dem Monat September respective October beginnen, ist zu beachten, daß die Monate September, October, November und December respective October, November und December mit einer anderen t -Zeile zu verbinden sind als die übrigen Monate. So entspricht der 10. September des Byzantinischen Jahres 6630 [6609 + 21] nach pag. 56 dem Tage 2130 756, dagegen der 3. Januar desselben Jahres 6630 [6608 + 22] dem Tage 2130 871 und ebenso entspricht der Tag 2151 270 nach pag. 57 dem 9. Dios des Jahres 1489 [1412 + 77] der Seleucidenæra und der Tag 2151 400 dem 19. Dystros desselben Jahres 1489 [1411 + 78] der Seleucidenæra. Bei diesen Aeren muß man also immer darauf achten, die richtige, dem Monat entsprechende Zahl zu wählen.

Die Seleucidenæra wird nicht mit den am Kopfe der Tafeln stehenden gewöhnlichen Monatsnamen verbunden, sondern mit den am Fuße der Tafeln angeführten und zwar bei den Griechen mit den zuerst genannten, bei den Syrern mit den an zweiter Stelle gegebenen.

Bei der Seleucidenæra ist noch zu erwähnen, daß sie zuweilen mit dem September beginnt, in welchem Falle die Aufschriften nicht „October bis December“, „Januar bis September“, sondern „September bis December“, „Januar bis August“ lauten müßten. Auch ein um ein Jahr späterer Anfang kommt vor, so daß die Zahlen um eine Einheit zu vermindern wären, also statt auf 12 und 11 auf 11 und 10 ausgehen müßten. Dies sind jedoch Ausnahmefälle, auf welche in der Tafel selbst ebensowenig Rücksicht genommen werden konnte, wie auf die verschiedenen Anfänge des christlichen Jahres, welches bekanntlich

an verschiedenen Orten und zu verschiedenen Zeiten sehr verschieden begann, bald mit Weihnachten, bald mit 25. März, bald mit Ostern usw. Ehe in die Tafel eingegangen wird, müssen solche Jahresanfänge erst auf den Januaranfang reduziert werden, es muß also z. B. beim Weihnachtsanfang in den Tagen vom 25. bis 31. December die Jahreszahl um eins vermindert werden, ebenso muß beim Annunciationsstil entweder nach dem „calculus Florentinus“ die Jahreszahl in der Zeit vom 1. Januar bis 24. März um eins erhöht oder nach dem „calculus Pisanus“ in der Zeit vom 25. März bis 31. December um eins vermindert werden. Es würde zu weit führen, hier auf alle Jahresanfänge einzugehen, es muß diesbezüglich auf die Handbücher der Chronologie verwiesen werden.

In der Kolumne „Kalenderzahl“ ist bei gemeinen Jahren die Festzahl, bei Schaltjahren, um dieselben hervorzuheben, die um 50 vermehrte Festzahl angegeben. Es sind somit Jahre, deren Kalenderzahl größer als 50 ist, Schaltjahre.

Unter der Überschrift I, N und S sind Zahlen gegeben, welche die Indiction, die goldene Zahl und den Sonnenzirkel finden lassen, wenn man die nächst kleinere negative Zahl von t abzieht oder, wenn keine der negativen Zahlen kleiner als t ist, die erste positive Zahl zu t addiert. Hierbei gilt die obere Zahl für das zum oberen, die untere für das zum unteren Tagtausend gehörige Jahr, und zwar sowohl für das julianische als für das gregorianische Jahr. So ist z. B. auf pag. 80 für 1908 die Indiction 6 $[8 - 2]$, die goldene Zahl 9 $[8 + 1]$, der Sonnenzirkel 13 $[8 + 5]$; für 2621 der julianischen Periode $[2613 + 8]$ ist die Indiction 11 $[8 + 3]$, die goldene Zahl 18 $[8 + 10]$, der Sonnenzirkel 17 $[8 + 9]$; dieselben Zahlen hätte man für das identische Jahr —2092 erhalten, da auch bei negativen Jahreszahlen nicht τ sondern das auf derselben Zeile stehende t zu verwenden ist. Für 1883 hätte man sowohl für das julianische als für das gregorianische Jahr nach pag. 78 gehabt Indiction 11 $[83 - 72]$, goldene Zahl 3 $[83 - 80]$, Sonnenzirkel 16 $[83 - 67]$.

Der Sonntagsbuchstabe wird für die zum oberen Tagtausend gehörigen Jahre nach der Formel $\left(\frac{\text{Kal.} + 3}{7}\right)_R$ oder $\left(\frac{\text{Fst.} + 3}{7}\right)_R$, für die zum unteren Tagtausend gehörigen dagegen nach der Formel $\left(\frac{\text{Kal.} + 5}{7}\right)_R$ oder $\left(\frac{\text{Fst.} + 5}{7}\right)_R$ gefunden.

Hierbei ist sowohl für das obere als für das untere Jahr die direkt in der Kolumne „Kal.“ gegebene Zahl zu verwenden (eventuell Fst. = Kal. — 50). Für den gregorianischen Kalender natürlich ebenso die in der gregorianischen Kolumne „Kal.“ gegebene Zahl. Da bei gemeinen Jahren Kal. = Fst. ist, so erhält man aus beiden Formeln identisch den Sonntagsbuchstaben des Jahres, bei Schaltjahren gibt die erste Formel den ersten, die zweite den zweiten Sonntagsbuchstaben des Schaltjahres. Für 1883 pag. 78 ist julianisch Kal. = Fst. = 27, daher $L = \left(\frac{27 + 3}{7}\right)_R = 2$ oder B, für das entsprechende Jahr —2117 ist $L = \left(\frac{27 + 5}{7}\right)_R = 4$ oder D; für 1883 gregorianisch ist Kal. = Fst. = 4, daher $L = \left(\frac{4 + 3}{7}\right)_R = 7$ oder G. Für 1908 pag. 80 ist julianisch Kal. = 73,

Fst. = 23, also $L = \left(\frac{73+3}{7}\right)_R = 6$ oder F und $L = \left(\frac{23+3}{7}\right)_R = 5$ oder E also $L = FE$. Für das gregorianische Jahr 1908 ist Kal. = 79, Fst. = 29, also $L = \left(\frac{79+3}{7}\right)_R = 5$ oder E und $L = \left(\frac{29+3}{7}\right)_R = 4$ oder D, also $L = ED$. Endlich läßt sich sowohl die julianische als die gregorianische Epakte aus der goldenen Zahl rechnen. So ist, da für 1908 die goldene Zahl 9 ist, die julianische Epakte $= \left(\frac{9+10\left(\frac{3}{5}\right)r}{30}\right)_r = 9$, die gregorianische $= \left(\frac{18+9+10\left(\frac{3}{5}\right)r}{30}\right)_r = 27$.

Am Fuße der gregorianischen Tafeln ist seit 1873, dem Jahre, in welchem die Japaner den gregorianischen Kalender annahmen, auch ihre Zählung gegeben. Es ist also das Jahr 1908 [t = 8] das japanische Jahr 2568 nach Jimmu Tenno [2560 + 8], ferner das Cyclusjahr 45 [37 + 8] oder wu-schen (pag. 265) und endlich das Jahr 41 Meiji [33 + 8].

Schließlich ist bei den julianischen Tafeln noch die Größe „Reduction auf den gregorianischen Kalender“ angeführt und zwar in zwei übereinanderstehenden Zeilen, von denen die erste zu den zum oberen Tagtausend, die zweite zu den zum unteren Tagtausend gehörigen Jahren zu verwenden ist. Diese Correction ist immer mit ihrem Zeichen an die in der Tafel stehenden Tageszahlen anzubringen. Sie erscheint auf den ersten Blick ziemlich überflüssig, da für die Zeit seit Einführung des gregorianischen Kalenders für diesen eine eigene Tafel gegeben ist und der gregorianische Kalender im allgemeinen nicht zurückgezählt zu werden pflegt. Ausnahmsweise kommen aber doch solche Zurückzählungen vor, so z. B. verwandelt die von der japanischen Regierung herausgegebene Umrechnungstafel¹ für die japanische Zeitrechnung die japanischen Daten durchgehends (von 501 n. Chr. bis 1873 n. Chr.) in gregorianische. Ebenso gibt die Tafel von Dubané² die türkisch-arabischen Daten seit der ältesten Zeit in gregorianischem Kalender. Aber auch abgesehen von solchen ungebräuchlichen Angaben kann eine Rückrechnung des gregorianischen Datums mitunter erwünscht werden. Da das gregorianische Jahr sich gegen das tropische erst in etwa 4000 Jahren um einen Tag verschiebt, kann man den gregorianischen Kalender brauchen, um rasch eine genäherte Schätzung der Jahreszeit zu machen. Weiß man z. B., daß gegenwärtig das Frühlingsäquinocetium am 21. März eintritt und will man wissen, wann dasselbe im Jahre —4110 eingetreten sei, so findet man nach pag. 31 für den 21. März —4110 gregorianisch den Tag der julianischen Periode 219993 [219939 + 33 + 21] und für diesen Tag 219993 nach derselben pag. das julianische Datum des 23. April [219993 — 219970]. Das Frühlingsäquinocetium wird also im Jahre —4110 um den 23. April herum eintreten, und tatsächlich ergibt die genaue Rechnung hierfür den 25. April. Die Reduction ist immer mit ihrem Zeichen an die Zahlen der Tafel anzubringen. Frägt man,

¹) Tai in tai yō riō reki tai shō hiō 1874—1878 Tokyo (Thai Yihh Thai Yiang Liahng Lih Twei Tchao Piao).

²) Calendrier Universel. Michel J. Dubané. Caire 1896 Georges Zaidan Editeur.

welchem „Tschü“ der 4. Tag des 7. Monates des 22. Jahres des 10. Cyclus der Chinesen entspricht, so findet man für das 22. Jahr des 10. Cyclus nach pag. 240 das Jahr —2075 [—2097 + 22] und nach pag. 244 für dieses Jahr —2075 [—2113 + 38] den 7. Monat 4. Tag den julianischen Tag 963 418 [963 402 + 12 + 4]. Dieser Tag ist aber nach pag. 80 der gregorianische 25. August [963 418 — (963 376 + 17)] welcher nach pag. 265 dem Tschü „tschu-shü“ entspricht.

Die sowohl beim julianischen als beim gregorianischen Kalender gegebene „Kalenderzahl“ dient zum Aufsuchen des einem vorgelegten Jahre entsprechenden Kalenders auf den Seiten 100—105. Die Kalender sind mit je zwei Kalenderzahlen überschrieben, einer für die gemeinen und einer für die Schaltjahre. Man hat sich übrigens darum nicht weiter zu bekümmern, sondern hat einfach die mit der Kalenderzahl des Jahres überschriebene Spalte zu wählen. Die Kalender geben in drei Kolumnen, für die Katholiken, die Protestanten und die Griechen die Sonn- und Festtage, sowie in kleinerer Schrift auch andere hervorragende Tage, die keine Festtage sind. Die Heiligennamen konnten wegen der großen örtlichen Verschiedenheit der Kalender nicht gegeben werden, doch mögen hier als Nachtrag einige der den meisten Kalendern gemeinsamen Fest- und Heiligennamen folgen: 18/1 Petri Stuhlf. zu Rom; Prisca, 20/1 Fab. u. Seb., 23/1 Mar. Vermähl., 25/1 Pauli Bekehr., 14/2 Valent., 16/2 Juliane, 22/2 Petri Stuhlf. zu Antiochia, 24/2 (25/2) Matthias, 12/3 Gregor, 19/3 Jos. Nährv., 24/3 Gabriel, 24/4 Georg, 1/5 Phil. u. Jac., 3/5 Kreuz. Erf., 12/5 Pancrat., 13/5 Servat., 14/5 Bonif., 15/5 Sophie, 16/5 Joh. v. Nep., 8/6 Medardus, 13/6 Ant. v. Pad.; 24/6 Joh. d. T., 2/7 Mar. Heimsuch., 5/7 Cyr. u. Meth., 15/7 Apost. Teil., 25/7 Jac. Ap., 26/7 Anna, 1/8 Petri Kettenfeier, 2/8 Portiuncula, 4/8 Domin., 5/8 Maria Schnee, 6/8 Verkl. Jes., 20/8 Steph., 24/8 Barthol., 29/8 Joh. Ent., 24/9 Mar. Gnade, 28/9 Wenz., 29/9 Mich., 4/10 Franz Ser., 15/10 Therese, 28/10 Sim. u. Jud., 11/11 Martin, 15/11 Leopold, 19/11 Elisabeth, 21/11 Mar. Opf., 25/11 Katharina, 30/11 Andreas, 4/12 Barbara, 6/12 Nicolaus, 13/12 Lucia, 18/12 Mar. Erwart., 21/12 Thom., 27/12 Joh. Ev., 28/12 Unsch. Kind., 31/12 Sylvester. Daten, welche durch fetten oder cursiven Druck hervorgehoben sind, sind immer von einer Anmerkung begleitet, oder es macht der cursive Druck darauf aufmerksam, daß das betreffende Datum nur in einer Konfession als Feiertag gilt. Von jedem Feiertage ist sowohl das Datum als der Wochentag gegeben, entweder der Wochentag für die ganze Zeile gemeinsam und das Datum in den Spalten, oder das Datum für die Zeile gemeinsam und der Wochentag in den einzelnen Spalten. Für das Jahr 1908 gregorianisch finden wir die Festzahl 79. Das Jahr fängt also nach der 12. Spalte von pag. 101 mit einem Mittwoch an, der 19. Januar ist der 2. Sonntag nach Epiphanie und daß er fett gedruckt ist, deutet nach Anmerkung 1 darauf hin, daß bei den Katholiken dieser Sonntag zugleich das Namen Jesu-Fest ist. Im gregorianischen Jahre 1835 ist die Kalenderzahl 29. Dieses Jahr fängt also nach der 11. Spalte von pag. 101 an einem Donnerstag an und es ist der 18. Januar der 2. Sonntag nach Epiphanie und das Namen Jesu-Fest. Der 1. März ist dagegen in beiden Jahren ein

Sonntag und zwar der Sonntag Quinquagesimae oder Estomihi und es haben überhaupt beide Jahre vom März an denselben Kalender, was einfach daraus folgt, daß beide dieselbe Festzahl 29 haben, welche nur für das Schaltjahr willkürlich auf 79 erhöht wurde. In den zwei ersten Monaten unterscheiden sie sich aber um einen Tag, es haben daher auch die Monate Januar und Februar andere Kalenderzahlen als Spaltenaufschriften wie die übrigen Monate. Natürlich dürfen (in der Neuzeit) zu einer Kalenderzahl, z. B. zur Zahl 79 für 1908, nur die Feste der Katholiken und Protestanten aufgeschlagen werden, denn um die griechischen Feste für 1908 zu finden, muß man die julianische Kalenderzahl für 1908 suchen, also 73, dann findet man nach der 6. Spalte von pag. 101, daß das julianische Jahr 1908 mit einem Dienstag angefangen hat, daß der 24. Februar julianisch der Sonntag Syropust war usw.

Den Sonntagen sind Zahlen angehängt, die auf die pag. 106 gegebenen Evangelien und Episteln, welche an diesen Sonntagen gelesen werden, verweisen. So findet man z. B. für den 19. Januar 1908 unter Kalenderzahl 79 die Zahl 6 sowohl bei den Katholiken als bei den Protestanten, es wird also bei den Katholiken gelesen Evangelium Jo 2,1-11, Epistel Ap 4,8-12, und bei den Protestanten Evangelium Jo 2,1-11, Epistel Rö 12,7-16. Ebenso findet sich beim 23. August, dem 11. Sonntag nach Pfingsten oder dem 10. Sonntag nach Trinitatis, welcher übrigens, weil cursiv gedruckt, nach Anmerkung 4 gleichzeitig Herz Maria-Fest ist, bei den Katholiken die Zahl 43, bei den Protestanten die Zahl 41. Es wird somit bei den ersteren gelesen Evangelium Mr 7,31-37, Epistel 1. Kor 15,1-10, bei den letzteren Evangelium Lu 19,41-48, Epistel 1. Kor 12,1-11.

Bei den Katholiken und den Griechen stehen die Lesungen fest, bei den Protestanten dagegen ist zu bemerken, daß die hier gegebenen Lesungen die früher allgemein gebräuchlichen, jetzt sogenannten „älteren Pericopen“ sind, während in neuester Zeit die Pericopen ländersweise sich unterscheiden, auch in verschiedenen Jahren verschieden sind. So enthält z. B. das Weimarische und das Sächsische Pericopenverzeichnis eine mehrfache Pericopenreihe für die verschiedenen Jahre. Vielfach sind die alten Pericopen, wie sie hier gegeben sind, noch in Gebrauch; will man aber einen Kalender mit den „neuen Pericopen“ konstruieren, so muß man eben auf die Pericopenverzeichnisse zurückgehen, die nicht alle gegeben werden können. Hier seien nur einige angeführt. So erschien im Jahre 1891 in Sachsen ein neu aufgestelltes Pericopenbuch, in Berlin bei S. Mittler 1899 ein „Verzeichniss der kirchlichen Perikopen“, in Weimar bei Hermann Böhlhaus Nachfolger 1902 „Die vom 1. Advent 1901 ab zu gebrauchenden Perikopen der Weimarischen Landeskirche“ usw. In manchen Kalendern werden auch für die katholischen Feiertage Evangelien angegeben, die vollständigste Zusammenstellung gibt das Meßbuch der katholischen Kirche¹;

¹) Missale Romanum. Fridericus Pustet, Ratisbonae 1900.

in den russischen Kalendern werden für jeden Tag Evangelien angeführt, man findet dieselben in dem vom Synod in Moskau herausgegebenen Verzeichnisse¹ und mit besonderer Ausführlichkeit, aber nach der älteren Einteilung der Bibel nach Absätzen, die erst in Kapitel und Verse umgesetzt werden müssen, in den Kalendertafeln von Chawski².

Bezüglich der Bestimmung des Wochentags siehe pag. XIII. Übrigens kann der Wochentag auch durch die Kalender kontrolliert werden. Es fand sich pag. XIII für den 14. Januar 1908, als dem Tage 2417955 mit dem Reste 1, ein Dienstag. Dasselbe folgt aus Kalenderspalte 79 pag. 101, da dort der 12. Januar ein Sonntag, also der 14. ein Dienstag ist.

Im julianischen Kalender sind die Kalenderzahlen nur für die den oberen Tagtausenden entsprechenden Jahre gegeben, da sie für die vorchristliche Zeit eigentlich ohne Bedeutung sind. Wollte man dennoch die Kalenderzahl für ein solches Jahr finden, so wäre zu bedenken, daß die julianischen Kalenderzahlen sich nach 532 Jahren wiederholen, es wäre also z. B. die Kalenderzahl des Jahres —4713 gleich der des Jahres 607 [5320 — 4713], also nach pag. 46 gleich 33. Eine solche genaue Bestimmung des Ostertermines hat aber für diese Zeit gar keine Bedeutung, und wenn man nur etwa einen Wochentag kontrollieren will, so wird es genügen, eine Kalenderzahl zu finden, die von der wirklichen Kalenderzahl des Jahres um ein Vielfaches von 7 sich unterscheidet, daher dieselben Wochentage zeigt. Eine solche Kalenderzahl für ein zum unteren Tagtausend gehöriges Jahr erhält man aber, wenn man die Kalenderzahl des zum oberen Tagtausend gehörigen Jahres um 2 vermehrt oder um 5 vermindert. Um solcherweise eine Kalenderzahl für —4713 zu finden, wird man also die für —713 geltende Kalenderzahl 10 (pag. 19) um 2 vermehren und 12 erhalten, was in der Tat von der oben gefundenen wahren Kalenderzahl 33 um ein Vielfaches von 7, nämlich um 21, sich unterscheidet. In der Kalenderspalte 12 findet man in der Tat auf pag. 104, daß der 31. December ein Sonntag und der 1. December ein Freitag war, wie pag. XIII gefunden.

Da der julianische und gregorianische Kalender überhaupt zur Bezeichnung der Zeit, auch sehr weit zurück oder vorwärts liegender Epochen, benutzt wird, so kann es unter Umständen in Ausnahmefällen vorkommen, daß man die Grenzen der Tafel in der einen oder der anderen Richtung überschreiten will. Man wird dann einfach das julianische Datum so oft um Vielfache von 4000 Jahren, respective das gregorianische Datum so oft um Vielfache von 400 Jahren vermehren oder vermindern, bis der Rest sich in den Grenzen der Tafel findet. Es folgen zu diesem Zwecke die Vielfachen der Tageszahlen von 4000 julianischen und von 400 gregorianischen Jahren.

¹) Ukazanie evangelijskich i apostolijskich čtenij na vsě dni goda. Moskovskaja sinodal'naja Tipografija.

²) Měšiacoslovj Kalendari i sviatcy Russkie Petra Chavskago Moskva 1856.

Julianisches Jahr				Gregorianisches Jahr			
Jahre	Tage	Jahre	Tage	Jahre	Tage	Jahre	Tage
4000	1461000	24000	8766000	400	146097	2400	876582
8000	2922000	28000	10227000	800	292194	2800	1022679
12000	4383000	32000	11688000	1200	438291	3200	1168776
16000	5844000	36000	13149000	1600	584388	3600	1314873
20000	7305000			2000	730485		

Wollte man sich z. B. überzeugen, ob es wahr sei, daß im 490^{sten} Jahrhundert die Differenz zwischen julianischem und gregorianischem Kalender ein ganzes Jahr betrage und würde man fragen, auf welches gregorianische Datum etwa der 17. März 48917 julianisch falle, so hätte man folgende Rechnung:

40000 Jahre	14610000
8000 „	2922000
17. März 917 (pag. 52)	2056068
<hr/>		
17. März 48917 julianisch	19588068.

Welchem Datum gregorianischer Rechnung entspricht der Tag 19588068?

Man hat:	19588068	
	13148730 36000 Jahre
	<hr/> 6439338	
	2921940 8000 „
	<hr/> 3517398	
	1168776 3200 „
	<hr/> 2348622 (pag. 73)	. . 17. März 1718
	<hr/>	
	19588068 17. März 48918 gregorianisch.

Alexandrinisches Jahr.

Wie beim julianischen Jahre, so konnten auch beim alexandrinischen Jahre die Tagtausende doppelt angesetzt werden für um 4000 Jahre auseinanderliegende Zeiten. Da die Tafeln auch bis 2400 n. Chr. fortgeführt sind, hätten sie von —1600 anfangen sollen und hätten dann, wie die julianischen, die Zeit von —5600 bis 2400 umfaßt. Da das alexandrinische Jahr aber erst im 1. Jahrhundert v. Chr. aufkam, schien es überflüssig, wegen der gar nicht in Betracht kommenden Zeit von —1600 bis —100 das Buch um 30 Seiten zu vermehren und es wurde diese Zeit, sowie die dazu gehörige von —5600 bis —4100, in anderer Weise berücksichtigt. Da nämlich 1692 alexandrinische Jahre 618003 Tage geben, so wurde der Zeit von 75 n. Chr. bis 1574 n. Chr. eine Nebentafel angehängt, in welcher die Tagtausende für die um 1692 Jahre zurückliegende Zeit, also von —1617 bis —118, respective von —5617 bis —4118, gegeben sind. Diese Tagtausende sind mit den einzelnen Tagen der Haupttafel zu verbinden und eine Correction von —3 Tagen an diese letzteren anzubringen. So ist pag. 116 der 1. Thoth 5777 Panodorus der Tag 1825030 [1825029+1], der 1. Thoth 1777 Panodorus der Tag 364030 [364029+1], der 1. Thoth 4085 Panodorus der Tag 1207027 [1207029—3+1] und der 1. Thoth 85 Panodorus der Tag 9746027 [9746029—3+1].

Über die Bestimmung der Wochentage siehe pag. XIII. Übrigens kann der Wochentag auch hier durch die Festzahl kontrolliert werden nach folgender Tafel:

Festzahl							Thoth Pharmuthi	Phaophi Pachon	Athyr Payni	Choiak Epiphi	Tybi Mesori	Mechir Epago- menai	Phame- noth																							
1	2	3	4	5	6	7																														
8	9	10	11	12	13	14																														
15	16	17	18	19	20	21																														
22	23	24	25	26	27	28																														
29	30	31	32	33	34	35																														
36	37	38																																		
so	sa	fr	do	mi	di	mo	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19	26
mo	so	sa	fr	do	mi	di	4	11	18	25	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20	27
di	mo	so	sa	fr	do	mi	5	12	19	26	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23	30	7	14	21	28
mi	di	mo	so	sa	fr	do	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24	1	8	15	22	29
do	mi	di	mo	so	sa	fr	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23	30
fr	do	mi	di	mo	so	sa	1	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24
sa	fr	do	mi	di	mo	so	2	9	16	23	30	7	14	21	28	5	12	19	26	3	10	17	24	1	8	15	22	29	6	13	20	27	4	11	18	25

Für die obere Zahl der Haupttafel ist die Festzahl direkt gegeben, für die obere Zahl der Nebentafel ist sie um 1, für die untere Zahl der Haupttafel um 2 und für die untere Zahl der Nebentafel um 3 zu vergrößern. So ist z. B. pag. 121 der 17. Tybi 251 Diocletians oder der Tag 1916 478 [1916 461 + 17] wegen des Restes 4 ein Freitag und in der Tat ist bei Festzahl 18 nach obiger Tafel der 17. Tybi ein Freitag. Der 12. Payni 4335 [4284 + 51] Panodorus oder der Tag 1298 620 [1298 611 — 3 + 12] mit dem Reste 1 ist ein Dienstag, was auch Festzahl 19 [18 + 1] zeigt. Der 9. Mechir 2027 [1976 + 51] Panodorus oder der Tag 455 500 [455 491 + 9] ist nach Rest 3 und Festzahl 20 [18 + 2] ein Donnerstag, endlich der 4. Ergänzungstag 335 [284 + 51] Panodorus oder der Tag 9837 702 [9837 701 — 3 + 4] mit dem Reste 0 nach pag. XIII ein Freitag, ist es auch nach Festzahl 21 [18 + 3].

Am Kopfe der Tafeln sind die ägyptischen und arabischen, am Fuße derselben die koptischen und abessinischen Monatsnamen gegeben.

Jahr der Republik und Jahr Dschelâleddins.

Mit der Tafel für das Jahr der Republik wurde gleichzeitig eine genäherte Berechnung der Jahre Dschelâleddins verbunden, da dieselben genau die gleiche Jahrform haben. Die Jahre der Republik, deren Vergleichung mit den übrigen Aeren in der Connaissance des Temps Jahr für Jahr gegeben wird, wurden, wie alle andern Zeitrechnungen, bis gegen 2400 n. Chr., also bis zum Jahre 600 der Republik, fortgeführt. Da nun der nullte Ferwerdmah des Jahres 1 Dschelâleddins dem Tage 2115 235 entspricht und erst im Jahre 191 der Republik der nullte Vendémiaire die Endziffern 235 hat, so konnte erst von diesem Jahre ausgegangen werden, indem unter die dem französischen Kalender entsprechenden Tagtausende 2445 die dem Dschelâleddinischen Jahre zugehörigen Tagtausende 2115 geschrieben wurden, und es konnten so die Jahre 1 bis 409 Dschelâleddins tabuliert werden. Für die übrige Zeit wurde von dem Umstände Gebrauch gemacht, daß 397 tropische Jahre ziemlich genau 145 001 Tagen entsprechen. Es wurde also eine Nebentafel angefügt, welche für die um 397,

respective um 794 Jahre nach dem Dschelâleddinischen Jahr der Haupttafel liegenden Zeiten die Tagtausende enthält, welche Tagtausende sodann mit den einzelnen Tagen aus der Haupttafel unter Hinzufügung einer Correction von $+1$, respective $+2$, zu verbinden sind. Es entspricht also z. B. nach pag. 164 der 20. Vendémiaire 218 der Republik dem Tage 2455 116 [2455 096 $+20$], der 14. Chordâd 28 [10 $+18$] Dschelâleddîns dem Tage 2125 170 [2125 156 $+14$], der 23. Tir 425 [407 $+18$] Dschelâleddîns dem Tage 2270 210 [2270 186 $+1+23$], endlich der 16. Abân 822 [804 $+18$] Dschelâleddîns dem Tage 2415 324 [2415 306 $+2+16$].

Über die Bestimmung der Wochentage siehe pag. XIII.

Es sei hier nochmals daran erinnert, daß die Rechnung für das Dschelâleddinische Jahr nur eine genäherte ist, worauf auch das angehängte Fragezeichen hinweist. Ist aber der Wochentag gegeben, so ist der gefundene julianische Tag eventuell nach dem Wochentage richtigzustellen, wenn die Abweichung nicht mehr als einen oder höchstens zwei Tage beträgt.

Am Kopfe der Tafeln sind die französischen, am Fuße derselben die persischen Monatsnamen gegeben.

Persisches, armenisches und ägyptisches Jahr.

Da bei diesen Zeitrechnungen die Jahreslänge 365 Tage beträgt, 200 Jahre also 73 000 Tage enthalten, so ändern sich schon nach 200 Jahren die letzten drei Stellen der Tageszahl nicht mehr, sondern nur die Tagtausende. Es konnte daher die Anordnung so getroffen werden, daß die Tagtausende in mehreren Kolumnen gegeben wurden, wodurch es möglich wurde, beim Jezdegirdschen Jahre einen Zeitraum von 1800 Jahren zugleich mit einem ebensolangen der armenischen Aera auf 8 Seiten zusammenzudrängen und beim ägyptischen Jahre ebenfalls auf 8 Seiten einen Zeitraum von etwa 6800 Jahren zu tabulieren. Daß bei der Aera Jezdegird darauf zu achten ist, ob die Schalttage dem Abânmâh folgen, wie in der älteren Zeit (bis etwa 375 Jezdegird), oder erst ans Ende des Jahres gesetzt werden, ist schon pag. 173 gesagt. Es wird also der 13. Asfendarmed 135 Jezdegird nach pag. 178 und 179 dem Tage 2001 320 [2001 307 $+13$] entsprechen, wobei 307 aus der letzten Kolumne der pag. 179, Zeile 35 entnommen ist, dagegen wird der 13. Asfendarmed 1135 mit dem Tage 2366 315 [2366 302 $+13$] identisch sein, wobei 302 aus der 12. Kolumne, Zeile 35 der pag. 179 zu nehmen ist. Die unteren Tagtausende gehören zur armenischen Aera, welche letztere nach Dulaurier als mit dem Tage 1922 868 oder dem 11. Juli 552 beginnend angenommen wurde, abweichend von meinen „Hilfstafeln für Chronologie“, wo ihr Anfang nach minder guten Quellen auf den 9. Juli 552 gesetzt war.

Zum Jezdegirdschen Jahre wäre noch zu bemerken, daß in den indischen Kalendern sich noch heutigen Tages als Parsenkalender Angaben des Jezdegirdschen Jahres finden, doch scheint eine Spaltung in zwei Sekten zu bestehen, von denen die Kadmis oder Churigarians genau nach dem Jezdegirdschen

Kalender rechnen, die Shahansshahis oder Ramasis dagegen um einen Monat abweichen. Für diese letzteren sind die Tageszahlen der Tafel um 30 zu erhöhen.

Beim ägyptischen Jahre gehören ebenfalls die oberen Tagtausende zu den am Kopfe der Tafel, die unteren zu den am Fuße der Tafel gegebenen Jahren. So gehört der Tag 1947 228 [1947 227 + 1] nach pag. 188, 189 zum 1. Thoth des Jahres 1367 Nabonassars, oder zum 1. Thoth 943 des Philippus [876 + 67] oder zum 1. Thoth des Jahres 480 der 4. Sothisperiode [413 + 67]. Dagegen der Tag 706 228 zum 1. Thoth des Jahres 2 der 2. Sothisperiode [67 — 65]. Hierbei ist die Sothis- oder Hundssternperiode ebenfalls abweichend von den „Hilfstafeln“ so gezählt, wie sie Ed. Meyer in seiner „Ägyptischen Chronologie“ (Abh. d. Berlin. Akad. d. Wiss. 1904) annimmt.

Sowohl beim Jezdegirdschen als beim armenischen und ägyptischen Jahre sind am Kopfe und am Fuße der Tafeln fettgedruckte Zahlen gegeben, welche in Verbindung mit t die julianischen Jahre finden lassen, in denen die persischen, armenischen oder ägyptischen Jahre beginnen. Diese Bestimmung ist manchmal nur genähert. Denn da das ägyptische Jahr um einen Vierteltag kleiner ist als das julianische, so verschiebt sich der Jahresanfang im Laufe der Zeit vom December in den November, October usw. bis zum Januar und geht dann in ein anderes Jahr über. Daher enden auch nicht alle fettgedruckten Zahlen auf dieselbe Endziffer, sondern diese nimmt langsam ab. In Kolumnen, welche mit der ihnen folgenden nicht gleiche Endziffer haben (wie z. B. Kolumne 1500 Nabonassar auf pag. 186, über welcher die Zahl 752 steht, während über der nächsten Kolumne 951 sich findet), kann es daher zuweilen zweifelhaft sein, ob der Jahresanfang in den Januar des durch die Zahl gefundenen Jahres oder noch in den December des vorhergehenden Jahres fällt. In Kolumnen, welche mit den ihnen folgenden gleiche Endziffern haben, kann ein solcher Zweifel nicht stattfinden. So wird in Kolumne 1900 Nabonassar das Jahr 1900 + t immer im julianischen Jahre 1151 + t beginnen und zwar etwa im November oder October.

Jüdisches Jahr.

Das jüdische Jahr ist von 185 n. Chr. bis 2389 n. Chr. gegeben, also von einer Zeit, die noch vor Einführung des neueren jüdischen Kalenders liegt, bis zu der in diesen Tafeln im allgemeinen angenommenen Grenze. Es würde für die gewöhnlichen Zwecke der Verwandlung dieser Zeitraum von etwa 4000 bis 6000 der jüdischen Aera vollständig genügen. Da aber das jüdische Jahr ein ausgebildetes compliciertes Kalendersystem hat, kann es für kalendario-graphische Untersuchungen manchmal von Wert sein, auch Daten der früheren Zeit rechnen zu können. Überdies können diese zurückgerechneten Daten, wenn auch der moderne jüdische Kalender damals noch nicht bestand, doch als wertvolle Näherungen für den alten jüdischen Kalender, der sich im allgemeinen nicht sicher reduzieren läßt, dienen. Aus diesen Gründen schien es

wünschenswert, auch für die Zeit bis zu 4000 der jüdischen Aera die Daten rechnen zu können, was durch Beifügung einer Nebentafel erreicht wurde.

Das jüdische Jahr hat eine mittlere Länge von 365,2468 Tagen, 2204 Jahre haben also ziemlich genau 805004, und 4408 Jahre 1610008 Tage. Es wurde also die Haupttafel genau über einen Zeitraum von 2204 Jahren ausgedehnt und in die Nebentafel die Tagtausende für die um 2204 und 4408 Jahre gegen die Daten der Haupttafel zurückliegenden Jahre übereinander eingetragen. Diese Tagtausende sind mit den einzelnen Tagen aus der Haupttafel zu verbinden und es wäre eigentlich eine Correction von -4 , respective -8 Tagen anzubringen. In Wirklichkeit ist aber diese Correction keine konstante, sondern ändert sich wegen der verschiedenen Verschiebungen des Jahresanfanges von Jahr zu Jahr; da überdies die Monatslängen der Monate Marcheschwan und Kislev nach der Gattung des Jahres verschieden sind, so ist die Correction eine andere für die ersten zwei Monate, eine andere für den Monat Kislev und wieder eine andere für die letzten neun (oder zehn) Monate. Diese Correctionen finden sich in der Nebentafel in zwei Kolonnen angeführt. So ist z. B. nach pag. 225 der 1. Thamus 5668 gleich dem Tage 2418123 [2418122 + 1], der 1. Thamus 3464 [3396 + 68] gleich dem Tage 1613119 [1613122 - 4 + 1], der 24. Thischri 1260 [1192 + 68] gleich dem Tage 807842 [807827 - 9 + 24], der 13. Kislev 1260 gleich dem Tage 807891 [807886 - 8 + 13], endlich der 1. Thamus 1260 gleich dem Tage 808116 [808122 - 7 + 1]. Außerdem zeigen die Kalenderkolonnen, daß das Jahr 5668 den Kalender 2D, das Jahr 3464 den Kalender 5D, endlich das Jahr 1260 den Kalender 7A hat.

Diese Kalendernumern dienen als Argumente für die Kalender auf pag. 235 bis 238. Diese Kalender geben die Feiertage, Sabbate und auch in kleiner Schrift bemerkenswerte Tage, die keine Feiertage sind. Neben den deutschen Namen der Feiertage stehen in Anführungszeichen die hebräischen Namen derselben und zwar in solcher Transcription, daß sie unmittelbar mit Hilfe des pag. 234 gegebenen Transcriptionsschlüssels in hebräische Schrift zurücktranscribirt werden können, indem die Vokale ohne Akzent fortbleiben, für die mit Akzenten versehenen Vokale und die Konsonanten die dort gegebenen Zeichen gesetzt werden. So ist für den 17. Thamus „Scheb'ah 'asár bethamús“ zurückzutranscribieren שבעה עשר ברחמי. Bei den Samstagen sind ihre Namen, das heißt die auf sie entfallenden Abschnitte des Pentateuch gegeben, z. B. 27. Thischri: Ber'eschith. Diese Namen haben nicht nur kalendarische, sondern zuweilen auch chronologische Bedeutung. Es finden sich nämlich öfter sogenannte Sabbatische Daten, das heißt es wird als Datum der Wochentag mit der Angabe, vor welche Lesung er fällt, gegeben. Die Wochentage werden durch die Zahlen Sonntag 1, Montag 2, Dienstag 3 usw. oder eigentlich durch die entsprechenden 7 ersten Buchstaben des hebräischen Alphabetes Sonntag א, Montag ב, Dienstag ג, Mittwoch ד, Donnerstag ה, Freitag ו, Samstag ז bezeichnet. Dann heißt z. B. 3 Wajescheb oder א Wajescheb der Dienstag der Woche, an deren Samstag Wajescheb verlesen wird, also der Dienstag vor Wajescheb, somit

in einem Jahre, dessen Kalender 2D ist (pag. 235), der Dienstag vor dem 24. Kislev, also der 20. Kislev. Zu bemerken ist hierzu nur, daß zwischen einigen Lesungen wegen Feiertagen mehr als eine Woche liegt. So z. B. in einem Jahre 5r zwischen Zaw und Schemini 3 Wochen, diese 3 Wochen gehören also zur Lesung Schemini und werden durch I, II, III unterschieden. Im Kalender 5r ist also z. B., da Schemini am 29. Nisan stattfindet, 4 Schemini I der Mittwoch vor dem 15. Nisan, also der 12. Nisan, 5 Schemini II der Donnerstag vor dem 22. Nisan, also der 20. Nisan, endlich 7 Schemini III der 29. Nisan selbst.

In den Kalendern gehören nur die nicht in Klammern stehenden Worte zu allen Daten der Zeile, die in () stehenden gehören nur zu den gewöhnlich gedruckten, die in [] stehenden nur zu den fett und die in < > stehenden nur zu den cursiv gedruckten. So z. B. ist der 19. Nisan wohl in allen Kalendern der 3. Tag Chól hamó'ed und hat auch in allen Kalendern den Buchstaben *a*, aber nur in den Kalendern 5r, 5a, 7d, 2A, 3R, 5D hat er auch den Buchstaben *l*, während er in den Kalendern 2a, 3r, 2D, 7A statt dessen den Buchstaben *h* hat und in den Kalendern 2d, 7a, 5A, 7D ein Sabbat Chól hamó'ed 6ok ist. Die den Samstagen und Feiertagen angehängten Zahlen verweisen auf die Haphtoren oder Lesungen aus den Propheten, die in den jüdischen Kalendern, besonders für die Samstage, immer gegeben werden, die lateinischen Buchstaben auf die erste, die griechischen auf die zweite Parasche oder Lesung aus dem Pentateuch an Feiertagen, die in manchen Kalendern, z. B. dem „Normalkalender für das Königreich Sachsen“, auch angeführt werden. (Für Samstage bedarf es keiner Hinweisung durch Buchstaben, da die Pentateuchlesung schon durch den Namen des Samstags gegeben ist [pag. 190].) So bedeutet also nach pag. 238 die oben für den 19. Nisan gefundene Zahl 60 nach dem Aschkenasimritus¹ die Haphtore Ezechiel 36, 37—37, 14, die in den hebräischen Kalendern mit ihren Anfangsworten *עיר יהודה ארצי אבירי* zitiert wird, deren Transcription gegeben ist, während sie nach dem Sephardimritus die Haphtore Ezechiel 37, 1—37, 14 bezeichnet, die mit den Worten *עיר יהודה עלי יר יהודה* beginnt, wovon die Transcription des ersten Wortes gegeben ist, um die allenfalls nur hebräisch zitierte Lesung feststellen zu können. Die Buchstaben *h*, *k* und *l* bezeichnen beziehungsweise 2. Moses 22, 24—23, 19, 2. Moses 33, 12—34, 26 und 2. Moses 34, 1—26. Der Buchstabe *a* endlich bezeichnet die zweite Parasche 4. Moses 28, 16—25, an Sab-
baten² 4. Moses 28, 19—25.

Als Nachtrag zu den Kalendern mag noch bemerkt werden, daß in einzelnen jüdischen Kalendern der 14. Ijjar als „Pešach Katan“ oder „Pešach Scheni“ bezeichnet wird.

Noch werden in den Kalendern die Thekuphen sowie die hiervon abhängigen Bittgebete Haschalach angeführt. Da denselben eine 365¹/₄ tägige Periode zu Grunde gelegt ist, konnten sie einfach mit Hilfe des julianischen Kalenders

¹) Siehe „Das Buch der Hapthoroth“ von Dr. Philippson, Leipzig, Baumgärtner 1859.

²) Siehe „Das gottesdienstliche Jahr der Juden“ von Theodor Schärf, Leipzig, J. C. Hinrichs'sche Buchhandlung, 1902.

bestimmt werden und so finden sie sich auch am Fuße der Kalender zusammengestellt. Im Jahre 5668 z. B. fallen Thekupa Thischri, Haschalach und Thekupa Tebeth in das julianische Jahr 1907, also in ein Jahr von der Form $4n + 3$, dagegen Thekupa Nisan und Thekupa Thamus in das Jahr 1908 von der Form $4n$. Man wird also, wenn man die zuweilen auch vorkommende Zählung der Stunden fortlaufend von 6 Uhr abends in Klammern beisetzt, nach pag. 238, 80 und 225 haben: Thekupa Thischri 5668 am 24. Sept. 1907 julianisch oder 7. October gregorianisch 9^h nachmittags, jul. Tag 2417856 [30.¹ Thischri 3^h], Haschalach am 23. November julianisch oder 6. December gregorianisch, jul. Tag 2417916 [1. Tebeth], Thekupa Tebeth am 25. December 1907 julianisch oder am 7. Januar 1908 gregorianisch 4^h 30^m vormittags, jul. Tag 2417948 [4. Schebat 10^h 540^{ch}], Thekupa Nisan am 25. März julianisch oder 7. April gregorianisch 12^h mittags, jul. Tag 2418039 [6. Nisan 18^h], endlich Thekupa Thamus am 24. Juni julianisch oder 7. Juli gregorianisch 7^h 30^m nachmittags, jul. Tag 2418130 [9.¹ Thamus 1^h 540^{ch}].

Japanisches und chinesisches Jahr.

Während die bisher behandelten Zeitrechnungen sich nach mehr oder minder einfachen, aber feststehenden Formeln rechnen ließen, ist dies beim japanischen und chinesischen Jahre nicht der Fall, da dasselbe nicht nur auf astronomischer Rechnung basiert, sondern auch die Grundlagen der Rechnung zu verschiedenen Zeiten verschieden sind und sich nicht immer sicher feststellen lassen. Es wurden daher den folgenden Tafeln zwei officiële Publicationen zu Grunde gelegt. Den japanischen die in den Jahren 1874 bis 1878 von der japanischen Regierung herausgegebene und pag. XVI zitierte Umwandlungstafel, den chinesischen das Wan Nien Schu oder „Buch der zehntausend Jahre“. In beiden Werken ist außer anderen Angaben die Aufeinanderfolge der langen (30tägigen) und kurzen (29tägigen) Monate für den betreffenden Zeitraum, welcher sich für die japanische Tafel über die Zeit von 501 n. Chr. bis 1873 n. Chr., für die chinesische von 1624 n. Chr. bis 2020 n. Chr. erstreckt, gegeben. Mit Hilfe dieser Monatslängen wurden die nachstehenden Tafeln berechnet und hierauf der japanische Teil mit den Tafeln von Bramsen² verglichen, wobei sich eine völlige Übereinstimmung zwischen Bramsen und der japanischen Tafel „Tai in etc“ zeigte, so daß Bramsens Tafel als ein sehr sorgfältig gerechnetes Buch bezeichnet werden muß. Der chinesische Teil wurde mit den cyclischen Tagen des Wan nien schu kontrolliert und die Correctionen angebracht, auf welche Fritsche³, Hoang⁴ und Kliene⁵ hinweisen, soweit sie berechtigt erschienen. Für die Zeit von 501 n. Chr. bis 1873 n. Chr. gibt also die japanische Haupttafel und für die Zeit von 1624 bis 2020 n. Chr. gibt die chinesische Haupt-

¹) Weil nach 6 Uhr nachmittag. ²) Japanese Chronological Tables by William Bramsen, Tokio 1880. ³) On Chronology and the Construction of the Calendar by Dr. H. Fritsche, St. Petersburg 1886.

⁴) A Notice of the Chinese Calendar by Peter Hoang, Zi-ka-wei 1885. ⁵) An Anglo Chinese Calendar for 250 Years by Charles Kliene, Probsthain & Co., London 1906.

tafel die Daten völlig scharf nach den besten Quellen. Um aber zunächst auch die chinesischen Daten von 501 bis 1624 rechnen zu können, kann man nichts anderes tun, als das chinesische Datum dem japanischen gleichzusetzen. Da aber doch in den beiden Kalendern zu Grunde liegenden astronomischen Rechnungsgrundlagen kleine Unterschiede sind, ist dies nur genähert richtig und zwar in doppelter Hinsicht. Einesteils kann das Datum um ein oder selbst zwei Tage abweichen, andernteils kann der Ort des Schaltmonates ein anderer sein und dadurch in der Zwischenzeit zwischen dem japanischen und dem chinesischen Schaltmonate eine Abweichung von dreißig Tagen stattfinden, wie man dies leicht auf den Seiten sehen kann, wo sich japanischer und chinesischer Kalender gegenüberstehen, wie pag. 268 und 269; dort hat z. B. der 7. Monat 2310 nach Jimmu Tenno eine um eine Einheit größere Tageszahl als der entsprechende chinesische, und da im japanischen Kalender der 10. Monat, im chinesischen erst der 2. Monat des nächsten Jahres ein Schaltmonat ist, so beträgt in der Zwischenzeit, also z. B. im 12. Monat, die Differenz 30 Tage. Um nun daran zu erinnern, daß die Umwandlung nur eine genäherte ist, ist eben das Wort „chinesisches Jahr“ von einem Fragezeichen begleitet. Eine Unsicherheit von 30 Tagen ist natürlich nur knapp vor oder knapp nach einem japanischen Schaltmonat möglich, die Unsicherheit von 1 Tag dagegen immer. Wenn übrigens der cyclische Tag des chinesischen Datums angeführt ist, so läßt sich leicht nach der pag. 239 gegebenen Regel das genaue Datum finden. Gegeben sei z. B. der 5. Tag des 7. Monats des im Jahre 1650 begonnen habenden chinesischen Jahres, ein cyclischer Tag ping tse und wir wollten hierzu nach pag. 268 den julianischen Tag bestimmen, ohne uns um pag. 269 zu bekümmern. Nach pag. 268 wäre dieser Tag 2323 924 [2323 919 + 5]. Da nun ping tse nach pag. 265 der 13. Cyclustag ist, so muß die Endziffer 4 des julianischen Tages in 3 korrigiert werden, der richtige Tag ist also 2323 923, was auch pag. 269 bestätigt. Hätten wir für dasselbe Jahr den 8. Tag des 12. Monats, einen Tag ting hai gesucht, so hätten wir hierfür nach pag. 268 den Tag 2324 104 [2324 096 + 8] gefunden. Da ting hai nach pag. 265 der 24. Cyclustag ist, stimmt wohl die Endziffer, aber es sind die Zehner des julianischen Tages und des Cyclustages beide gerade, man muß also den julianischen Tag in dem Sinne um 30 korrigieren, daß man sich dem näheren Schaltmonate nähert. Der nähere Schaltmonat pag. 268 ist natürlich der vorangehende, man wird also 30 subtrahieren und 2324 074 erhalten, was auch nach pag. 269 richtig ist. Es lassen sich also auch für die Zeit von 501 bis 1624 die chinesischen Daten streng bestimmen, wenn der Cyclustag gegeben ist, genähert, wenn er nicht gegeben ist. Um aber auch für die vorangehende Zeit, also für japanische Daten vom 1. Jahre Jimmu Tenno oder von —659 an, für chinesische Daten etwa von —2700 an die Umrechnung machen zu können, wurde der Umstand benutzt, daß sich in gewissen Perioden der Mondlauf und der Sonnenlauf ausgleichen. Die bekannteste dieser Perioden ist der Metonsche 19jährige Cyclus, welcher 6940 Tage, gleich 235 Mondmonaten, gleich 19 tropi-

sehen Sonnenjahren, enthält. Dies ist natürlich für unseren Zweck eine viel zu kurze Zeit. Benutzt wurden folgende vier Cyclen, welche zugleich die Eigenschaft haben, nahezu auf volle Tagtausende auszugehen: 1317 Jahre = 16289 Monaten = 481024 [481000 + 24] Tagen; 2653 Jahre = 32813 Monaten = 968988 [969000 — 12] Tagen; 3970 Jahre = 49102 Monaten = 1450012 [1450000 + 12] Tagen und endlich 5306 Jahre = 65626 Monaten = 1937975 [1938000 — 25] Tagen.

Es wurde eine Nebentafel angefügt, welche für um 1317, 2653, 3970 und 5306 Jahre zurückliegende Zeiten die Tagtausende angibt, welche Tagtausende dann mit den aus der Haupttafel entnommenen einzelnen Tagen unter Hinzufügung einer Correction von respective — 24, + 12, — 12 oder + 25 zu verbinden sind. Hierbei sind am Kopfe der Tafeln die Zeiten für das japanische Jahr in der Aera Jimmu Tenno, für das chinesische vorläufig in unserer gewöhnlichen Zeitrechnung ausgedrückt. Es ist also z. B. nach pag. 263 der 4. Tag des 3. Monates des Jahres 2151 Jimmu Tenno der julianische Tag 2265747 [2265743 + 4], der 4. Tag des 3. Monates der Chinesen im Jahre 1491 [1440 + 51] derselbe Tag 2265747, dagegen der 4. Tag des 3. Monates des Jahres 834 Jimmu Tenno [783 + 51] der Tag 1784723 [1784743 — 24 + 4] und auch der 4. Tag des 3. Monates der Chinesen im Jahre 174 [123 + 51] ist der Tag 1784723, ferner der 4. Tag des 3. Monates der Chinesen im Jahre — 1162 [—1213 + 51] der Tag 1296759 [1296743 + 12 + 4], der 4. Tag des 3. Monates der Chinesen im Jahre — 2479 [—2530 + 51] der Tag 815735 [815743 — 12 + 4], endlich ist der 4. Tag des 3. Monates der Chinesen im Jahre — 3815 [—3866 + 51] der Tag 327772 [327743 + 25 + 4].

Das Jahr 2151 Jimmu Tenno ist das 3. Jahr En toku [pag. 263 Note 1035, das 5. Nengo des 103. Kaisers Go tuti mikado], das Jahr 834 Jimmu Tenno ist das Jahr 44 Seimu [pag. 262 Note: 834—790]. Um die christlichen Jahre in chinesische zu verwandeln, geht man in das Verzeichnis der Cyclen Kaiser und Nien-hao ein, welches auf den Seiten 240—242 gegeben ist. Diese Zusammenstellung ist nach den Verzeichnissen von Fritsche, Schlegel¹, Ezerman und van Wettum², Ginzel³, hauptsächlich aber nach dem auf das Wan-nien-schu basierten Verzeichnisse der „Hilfstafeln“ entworfen, indem alle Nebendynastien, welche im Wan-nien-schu nicht vorkommen, fortgelassen sind. Will man in dieser Beziehung Vollständigkeit, so sei auf das vorzügliche Buch von Tchang⁴ verwiesen, welches alle anderen Verzeichnisse weitaus an Vollständigkeit übertrifft. Nach den Seiten 240—242 ist von den früher bestimmten Daten das Jahr 1491 das 48. Jahr des 69. Cyclus [1491—1443] oder das 4. Jahr Hong-tehy

¹) Alphabetical List of the Mikados and Shoguns of Japan by G. Schlegel, T'oung Pao Vol. III 1892 Leide pag. 381—417. ²) Alphabetical List of the Emperors of China and their Nien-hao by J. L. Ezerman and B. A. van Wettum, T'oung Pao Vol. II 1891 Leide pag. 357—389.

³) Handbuch der mathematischen und technischen Chronologie von F. K. Ginzel, Leipzig, J. C. Hinrichs'sche Buchhandlung, I. Bd. pag. 505—540. ⁴) Synchronismes Chinois par Mathias Tchang S. J., Shanghai 1905, Imprimerie de la Mission Catholique.

[1491—1487] das 4. des Kaisers Hiao-tzung [1491—1487], das Jahr 174 ist das 51. des 47. Cyclus [174—123] oder das 3. Jahr Hi-pyng [174—171] das 7. des Kaisers Ling-ti [174—167], das Jahr —2479 ist das 38. Jahr des 3. Cyclus [—2479—(—2517)] oder das 34. Jahr des Kaisers Tchuah-hüh [—2479—(—2513)]. Das Jahr —3815 endlich fällt vor den Beginn der chinesischen Zeitrechnung und es ist die Tafel, da die Kolumne ohnehin schon vorhanden war, wie pag. 239 gesagt, nur wegen der Neumondstage soweit zurückgeführt worden.

Im Kaiser- und Nien-hao-Verzeichnis pag. 240 ff. ist insofern eine eigentümliche Transcription angewendet worden, als die verschiedenen Akzente über den Buchstaben nicht sowohl dazu dienen sollen, die Feinheiten der Aussprache zu bezeichnen, sondern ohne Rücksicht auf die Aussprache nur den Zweck haben, gleichgesprochene, aber verschiedene Zeichen repräsentierende Silben voneinander zu unterscheiden, so daß man zu jeder transcribierten Silbe sofort aus der Transcriptionstafel pag. 281, 282 das zugehörige chinesische Zeichen entnehmen kann. So bezeichnen die Silben tchi, tchî, tchih, tchi, tchy, tshi, tshî, tshih, tshih, tshy, tshi, tshî, tshih, tshy alle denselben Laut tshi, aber zu jeder gehört ein anderes chinesisches Zeichen (zu tchi zwei Varianten desselben Zeichens). Auch den japanischen Namen am Fuße der japanischen Tafeln sind in Klammern ihre transcribierten Zeichen beigesetzt. Zu diesen Namen mag noch bemerkt sein, daß in der ersten Zeit unter den Nen-gos die ihre Stelle vertretenden Kaisernamen vorkommen, daß bei den 0 Jahren der Kaiser die zur Nebentafel gehörigen von den zur Haupttafel gehörigen durch einen Strich | getrennt sind, endlich daß auf pag. 263 die Kaiserin Tin-kau in Klammern gesetzt ist, weil sie in der Kaiserreihe nicht mitzählt, sondern Tiu-ai als der 14., Wau-zin als der 15. Kaiser gezählt wird.

Um endlich noch ein Beispiel für die verschiedenen Cyclen zu geben, sollen dieselben für den 16. Tag des 5. Monates des 3. Jahres Thung-tchy gesucht werden. Das 3. Jahr Thung-tchy ist nach pag. 277 das 1. Jahr des Cyclus oder das Jahr Kia-tse (pag. 265). Der 5. Monat dieses Jahres ist der 7. Monat nach der Strichunterbrechung, es hat daher der Monat das cyclische Zeichen Keng-u. Der 16. Tag des Monates entspricht dem Tage 2402 042 [2402 026 + 16]. Da 2402 042 durch 60 dividiert den Rest 2 ergibt, so ist nach pag. 265 der vorgelegte Tag der 52. des Cyclus oder der Tag yi-mao, mit dem Elementencyclus shui. Da ferner 2402 042 durch 28 dividiert den Rest 6 läßt, so ist dieser Tag der 18. des siu-Cyclus oder mào und ein Sonntag. Um schließlich noch den Wahleyclus dieses Tages zu bestimmen, muß man zunächst sehen, zwischen welche Tsieh-tshi er fällt. Der Tag 2402 042 ist nach pag. 79 der 19. Juni gregorianisch [2402 042 — 2402 023], fällt also nach pag. 265 zwischen die Tsieh-tshi: mang-tchung und siao-shû und da nach pag. 280 in diesem Intervall dem 52. Sexagesimalcyclustage der Wahleyclus schou entspricht, so hat der erwähnte Tag das Zeichen schou des Wahleyclus. Im vorliegenden Falle war kein Zweifel, daß der 19. Juni zwischen mang-tchung und siao-shû hineinfällt, würde sich aber das gregorianische Datum sehr einer der Grenzen nähern, so

wäre die eigentlich für das Jahr 0 geltende aber sich nur wenig ändernde Angabe der Eintrittszeiten in gregorianischem Datum auf pag. 265 nicht mehr genügend genau und man müßte die Eintrittszeit nach den Zodiakaltafeln am Ende des Buches rechnen.

Noch mag eine bereits pag. 239 erwähnte Eigentümlichkeit amerikanisch-chinesischer Daten erwähnt werden. Die Chinesen ändern ihr chinesisches Datum nicht beim Überschreiten der Datungrenze im stillen Ocean, finden aber in Amerika ein um einen Tag geändertes christliches Datum. Das Verhältnis der beiden Zeitrechnungen wird dadurch um einen Tag gegeneinander verschoben. Es trägt z. B. eine Nummer der in Francisco erscheinenden Zeitung *The Chinese World* das Datum San Francisco Friday November 7, 1902, und gleichzeitig Koang-sü 28. Jahr 10. Monat 9. Tag. Nun ist aber nach allen Umrechnungstafeln der 9. Tag des 10. Monats des 28. Jahres Koang-sü gleich dem 8. November 1902 und man muß, um den 7. zu erhalten, die Tageszahlen der chinesischen Tafel auf pag. 278 um eine Einheit vermindern, wie pag. 239 gesagt ist.

Aera der Hedschra.

Für die Epoche dieser Aera gibt es zwei Annahmen. Die arabischen Astronomen nehmen hierfür den 15. Juli 622 n. Chr., sonst wird meist der 16. Juli 622 angenommen. Auch machen manche statt des 16. Jahres des Cyclus das 15. Jahr desselben zum Schaltjahr. Dementsprechend ergeben sich die vier möglichen Fälle, die am Fuße der Seiten angezeigt sind. Die folgenden Tafeln sind berechnet für die erste dieser Kombinationen, also Epoche Juli 16 und 16. Jahr des Cyclus Schaltjahr. Nach dieser am häufigsten gebrauchten Kombination a rechnen folgende Tafeln: Art de verifier les Dates¹, Littrow², Wüstenfeld³, Cunningham⁴, Grotefend⁵, Lacoine⁶, Sewell and Dikshit⁷, sowie die meisten astronomischen Jahrbücher und Kalender. Nach der Kombination c, nach welcher alle Zahlen der Tafel außer den cursiv gedruckten (auch die Kalendernumern) um eine Einheit zu vermindern sind, rechnen die Tafeln von: Ulug Beg⁸, Dubané⁹, Kulik¹⁰. Die Kombinationen b und d kommen in keiner mir bekannten größeren Tafel vor und finden sich nur vereinzelt zur Umrechnung benützt.

Es ist also z. B. der 17. Safar 1326 nach a und b gleich dem Tage 2418 022 [2418 005 + 17], nach c gleich dem Tage 2418 021 [2418 005 - 1 + 17] und der 20. Schabân 1306 nach a und c gleich dem Tage 2411 114 [2411 094 + 20], dagegen nach b gleich dem Tage 2411 115 [2411 094 + 1 + 20].

¹) Art de vérifier les Dates, Paris 1819. ²) Littrow, Calendariographie, Wien 1828.

³) Wüstenfeld, Vergleichungs-Tabellen der muhammedanischen und christlichen Zeitrechnung, Leipzig 1854. ⁴) Cunningham, Book of Indian Eras, Calcutta 1883. ⁵) Grotefend, Zeitrechnung, Hannover 1891.

⁶) Lacoine, Tables de Concordance des Calendriers, Paris 1891.

⁷) Sewell and Dikshit, The Indian Calendar, London 1896. ⁸) Ulug Beigi, Epochae Celebriorum, London 1650. ⁹) Dubané, Calendrier Universel, Caire 1896. ¹⁰) Kulik, Der tausendjährige Kalender, Prag 1834.

Der eigentliche Volkskalender ist schwankend und auch in den Monatslängen zuweilen abweichend, so daß eine gewisse Unsicherheit von etwa einem Tage entsteht. Ist der Wochentag gegeben, dann bringt dieser die Entscheidung. So erhält man z. B. für die im Laufe des gregorianischen Jahres 1907 eintretenden ersten Tage des türkischen Jahres nach einem mir vorliegenden Volkskalender die Daten:

Volkskalender 15/1, 14/2, 15/3, 14/4, 13/5, 12/6, 11/7, 10/8, 9/9, 8/10, 7/11, 6/12
 nach Tafel a oder b . 16/1, 14/2, 16/3, 14/4, 14/5, 12/6, 12/7, 10/8, 9/9, 8/10, 7/11, 6/12
 nach Tafel c. 15/1, 13/2, 15/3, 13/4, 13/5, 11/6, 11/7, 9/8, 8/9, 7/10, 6/11, 5/12

so daß der Volkskalender bald mit der einen, bald mit der anderen Rechnung stimmt. Wäre aber z. B. gegeben „Der 1. Safar 1325, Freitag“, so gibt die Tafel hierfür zunächst nach pag. 310 den Tag 2417651; da dieser Tag aber durch 7 dividiert den Rest 5 läßt, also nach pag. XIII ein Samstag ist, so muß das verlangte Datum der Tag 2417650 sein, und dieser Tag entspricht in der Tat nach pag. 81 dem 15. März 1907.

Endlich sei noch erwähnt, daß es leider nicht möglich war, den Festkalender so eingehend zu bearbeiten, wie dies beim christlichen und beim jüdischen geschah; die pag. 283 angeführten Feiertage sind einfach so mitgeteilt, wie sie sich in allen europäischen Kalendern angegeben finden, obwohl viele davon kaum Anspruch auf allgemeine Geltung haben.

Lunisolarjahr der Griechen.

Von einer weiteren Ausführung der in den „Hilfstafeln“ gegebenen Tafel für die griechische Zeitrechnung wurde abgesehen, da die Idellerschen Annahmen, auf welche jene Tafel basiert ist, jetzt nicht mehr haltbar sind. Da es aber andernteils schwer zu entscheiden ist, ob die neueren Annahmen, die an die Stelle der Idellerschen gesetzt wurden, schon als völlig definitive gelten können, so wurde überhaupt die Mitteilung einer umfangreichen Tafel unterlassen, da eine Näherung, die eventuell wegen des Schaltmonates um einen Monat falsch sein könnte, keinen Zweck hätte, indem hier nicht, wie bei den Chinesen, der sechzigteilige Cyclus die Entscheidung bringt. Es wurde daher nur eine kurze Tafel gegeben, welche gestattet, die Olympiadenjahre in unsere Zeitrechnung zu verwandeln sowie eine genäherte Vergleichung der Monate, welche zeigt, in welche Zeit ungefähr ein vorgelegtes Datum fällt. Das 3. Jahr der 277. Olympiade z. B. entspricht den Jahren 331/332 n. Chr., der 17. Metageitnion dieses Jahres wird also im August oder September 331 n. Chr., der 24. Anthesterion in den Februar oder März 332 n. Chr. fallen.

Indisches Jahr.

Die folgenden Tafeln können, da die Feststellung eines indischen Datums ohne complizierte astronomische Berechnung nicht möglich ist, nur Näherungstafeln sein, werden aber als solche wohl oft gute Dienste leisten. Dieselben

sind einfach eine weitere Ausführung der in den „Hilfstafeln“ für den indischen Kalender gegebenen, nur sind als Schaltmonate diejenigen angenommen, welche Sewell und Dikshit in ihrem vortrefflichen Indian Calendar¹ als solche bezeichnen. Da diese Schaltmonate so ziemlich feststehen, kann in der eigentlich in Betracht kommenden Zeit, welche die Haupttafel umfaßt, keine Unsicherheit über die Einschaltung, sondern nur die unvermeidliche Unsicherheit von einem, eventuell zwei Tagen auftreten, die sich meistens durch den Wochentag wird entscheiden lassen. Um aber auch für die Zeit vom Beginne des Kaliyuga bis zu der von der Haupttafel behandelten Zeit wenigstens eine genäherte Tafel zu bieten, wurde der Umstand benutzt, daß 1681 siderische Sonnenjahre von 365,2587 Tagen gleich 20792 Mondmonaten und gleichzeitig gleich 614000 Tagen sind. Es wurde daher eine Nebentafel angefügt, welche für die um 1681 respective für die um 3362 Jahre (auf der letzten Seite auch noch für die um 5043 Jahre) zurückliegenden Zeiten die Tagtausende gibt. Diese Tagtausende sind ohne Anbringung einer Correction mit den aus der Haupttafel zu entlehrenden einzelnen Tagen zu verbinden. Es sei z. B. gegeben Nördliches Vicram 1936 (verflossen, Amanta) Magha sudi 5. Sonntag, so findet sich nach pag. 353 der 5. Magha 1936 $[1856 + 80]$ gleich dem Tage 2407 761 $[2407 756 + 5]$, und da dieser Tag durch 7 dividiert den Rest 6 gibt, also ein Sonntag ist, so ist das Datum richtig und entspricht nach pag. 79 dem 15. Februar 1880. Wäre Nördliches Vicram 1936 (laufend, Purnimanta) Jyeshtha badi 6 Mittwoch gegeben, so hätte man zunächst wegen der Purnimanta Anordnung der Monate Jyeshtha badi 6 gleich 21. Vaiśākha und für den 21. Vaiśākha 1936 $[1857 + 79]$ findet sich nach pag. 353 der Tag 2407 128 $[2407 107 + 21]$, da dieser Tag aber durch 7 dividiert den Rest 3 läßt, also ein Donnerstag ist, so muß das richtige Datum der Tag 2407 127 oder nach pag. 79 der 22. Mai 1878 sein.

Ferner sei gegeben Kaliyuga 4992 (verflossen, Amanta), Vaiśākha badi 9 Montag. Nach dem Amantasystem ist Vaiśākha badi 9 der 24. Vaiśākha, und nach pag. 353 hat man für den 24. Vaiśākha Kaliyuga 4992 den julianischen Tag 2411 885 $[2411 861 + 24]$. Da dieser Tag durch 7 dividiert den Rest 0 läßt, also ein Montag ist, so ist das Datum richtig. Der 24. Vaiśākha 3311 Kaliyuga $[3219 + 92]$ wäre nach derselben Seite der Tag 1797 885 und der 24. Vaiśākha 1630 Kaliyuga $[1538 + 92]$ wäre der Tag 1183 885. Befindet man sich bei solchen aus der Nebentafel entnommenen Daten sehr nahe bei einem Schaltmonat der Tafel, so kann wegen eventueller Verschiebung des Schaltmonates eine Correction von 30 Tagen in dem Sinne, daß man sich dem Schaltmonate nähert, nötig werden, ähnlich wie bei den Chinesen. In solchen zweifelhaften Fällen, die auch eintreten, wenn man nicht weiß, ob das vorgelegte Jahr ein verflossenes oder laufendes ist, ob die Monate Amanta oder Purnimanta sind, muß man auf die strenge Rechnung zurückgreifen, und die besten

¹) Sewell and Dikshit, The Indian Calendar, London 1896.

Tafeln hierfür sind die von Jacobi in der *Epigraphia Indica*¹ gegebenen, deren pag. 437 auch das letzte Beispiel entnommen ist, damit man die strenge Rechnung mit der genäherten vergleichen könne. Beim südlichen Vicram hat man ähnlich wie beim byzantinischen Jahre darauf zu achten, daß zu den verschiedenen Monaten verschiedene Zeilen gehören, hat man z. B. südliches Vicram 1880 laufend Vaiśākha zu berechnen, so wird man auf pag. 252 die Zeile 24 benutzen, da 1880 gleich $1856 + 24$; ist dagegen Vicram 1880 laufend Magha gegeben, so hat man die Zeile 23 zu verwenden, da 1880 jetzt gleich $1857 + 23$ zu setzen ist.

Das indische Sonnenjahr verschiebt sich nur langsam gegen das julianische, es ist daher für das indische Sonnenjahr keine eigene Tafel gegeben, sondern es sind nur am Fuße der Tafeln von je 100 zu 100 Jahren die 0^{ten} Monats-tage des indischen Sonnenjahres im julianischen respective gregorianischen Datum gegeben. Will man z. B. wissen, welcher Tag dem 14. Mithuna des Sonnenjahres Śaka 1806 verflossen entspricht, so hätte man nach pag. 352 den nullten Mithuna 1806 [$1721 + 85$], gleich dem 12. Juni 1884 n. Chr. [$1799 + 85$], daher der 14. Mithuna gleich dem 26. Juni 1884 gregorianisch. Wollte man den julianischen Tag wissen, so fände sich dieser nach pag. 79 gleich $2409\ 354$ [$2409\ 328 + 26$].

Beim nördlichen Jupitercyclus sind die Zeiten, innerhalb deren nach den verschiedenen Siddhantas ein Jahr ausgestoßen werden kann, cursiv gedruckt, und es ist schon pag. 321 gesagt, daß ein cursiv gedrucktes Jahr eventuell um eine Einheit erhöht werden kann. So sind z. B. die Cyclusjahre der Jahre 4856 bis 4872 cursiv gedruckt. Nach Cunningham wird das Cyclusjahr 19 ausgestoßen, es sind also alle cursiv gedruckten Zahlen um eine Einheit zu erhöhen, nach Sewell wird erst das Cyclusjahr 36 ausgestoßen, es bleiben also alle Zahlen ungeändert, während z. B. nach der Jyōtistattvaregel das Cyclusjahr 21 ausfällt, also die cursiven Zahlen von 21 an um eine Einheit zu erhöhen sind.

Mondphasentafel.

Die Mondphasentafel ist aus den „Hilfstafeln“ abgedruckt, mit der einzigen Veränderung, daß die Zeiten um einen halben Tag erhöht sind, um von der von Mittag an gezählten astronomischen Zeit, die für solche chronologischen Zwecken dienende Tafeln nicht praktisch erschien, auf die gewöhnliche bürgerliche Zählung von Mitternacht an überzugehen. Die Tafeln geben daher jetzt die bürgerliche mittlere Greenwicher Zeit der betreffenden Mondphase. Diese Zeit findet sich auch im Oppolzerschen Finsternis-Canon² (als Weltzeit bezeichnet), sowie im Speciellen Canon der Sonnenfinsternisse von Ginzel, wogegen in Ginzelschen Handbuch der Chronologie die Neumonde von -600 bis -100 nach astronomischer Tageszählung von Mittag zu Mittag gegeben sind, sich

¹) *Epigraphia Indica* Vol. I, Calcutta 1892, pag. 403 ff. Zum größten Teile abgedruckt in Ginzels Handbuch der Chronologie I. Bd., Leipzig, Hinrichs'sche Buchhandlung, 1906.

²) Oppolzer, Canon der Finsternisse, Wien 1887 (Denkschr. d. Ac. Bd. LII).

daher von den durch die folgenden Tafeln gefundenen um einen halben Tag unterscheiden. Durch fetten oder cursiven Druck der Argumente a_2 und b_2 ist darauf hingewiesen, ob bei dem betreffenden Neumond eine Sonnen- oder bei dem betreffenden Vollmond eine Mondfinsternis stattfindet oder stattfinden kann. Das Nähere ergibt sich dann aus Oppolzers Finsternis-Canon und des Verfassers Tafeln der näheren Umstände¹, eventuell den Reductionstafeln² oder aus Ginzels Speciellem Canon³.

Die Tafeln, deren Argumente, wie schon in den Hilfstafeln gesagt, den Oppolzerschen Syzygientafeln⁴ entnommen sind, geben die betreffende Mondphase mit der Genauigkeit von etwa einer halben Stunde.

Sucht man z. B. die Mondphasen, die während des Monates Juni 1908 stattgefunden haben, so findet man zunächst für den 0. Juni 1908 nach pag. 81 den Tag 2418093; man wird also die diesem Tage zunächst folgenden Phasen zu suchen haben und finden:

	Erstes Viertel			Vollmond			Letztes Viertel			Neumond		
	T	a	b	T	a	b	T	a	b	T	a	b
Tafel I	2416 733,42	4	275	2416 733,42	4	275	2416 733,42	4	275	2416 733,42	4	275
„ II	1 358,41	120	288	1 358,41	120	288	1 358,41	120	288	1 387,94	148	320
		124	163		124	163		124	163		152	195
Arg. a	8,12			15,52			22,18			0,14		
Arg. b	0,24			0,23			0,20			0,19		
	2418 100,19			2418 107,58			2418 114,21			2418 121,69		
	7. Juni 4 ^h 34 ^m			14. Juni 13 ^h 55 ^m			21. Juni 5 ^h 2 ^m			28. Juni 16 ^h 34 ^m		

Der Nautical Almanac gibt hierfür die Zeiten 7. Juni 4^h 56^m 1, 14. Juni 13^h 55^m 2, 21. Juni 5^h 26^m 1 und 28. Juni 16^h 31^m 5, erstes und letztes Viertel findet sich etwas weniger genau als Neumond oder Vollmond.

Der teilweise cursive Druck 288 bei b_2 zeigt, es könne beim Vollmond eine partielle Mondfinsternis stattgefunden haben und der fette Druck 148 bei a_2 weist darauf hin, es habe gewiß beim Neumond eine centrale Sonnenfinsternis stattgefunden. Die Mondfinsternis ist nicht eingetreten, die Mitte der Sonnenfinsternis ist nach dem Oppolzerschen Canon um 16^h 31^m 9.

Zodiakaltafel.

Auch diese Tafel wurde aus den Hilfstafeln herübergenommen und es wurde wie bei der Mondphasentafel ein halber Tag zu den Zeiten hinzugefügt, um auf die Zählung von Mitternacht überzugehen. Die Tafel gibt also die Zeiten des Eintrittes der Sonne in die Zeichen des Tierkreises, in bürgerlicher

¹) Schram, Tafel zur Berechnung der näheren Umstände der Sonnenfinsternisse, Wien 1886 (Denkschr. d. Ac. Bd. LI). ²) Schram, Reductionstafeln für den Oppolzerschen Canon, Wien 1889 (Denkschr. d. Ac. Bd. LVI). ³) Ginzel, Specieller Canon der Sonnen- und Mondfinsternisse, Berlin, Mayer & Müller 1899. ⁴) Oppolzer, Syzygientafeln für den Mond, Leipzig 1881 (Publ. d. Astron. Ges. XVI).

mittlerer Greenwicher Zeit gezählt, von Mitternacht zu Mitternacht. Die Berechnung kann entweder mit einer Genauigkeit von etwa zwei Zeitminuten vorgenommen werden, dann hat man so vorzugehen, wie pag. 356 gesagt ist, sie kann aber auch nur genähert mit einer Genauigkeit von etwa zwei Stunden ausgeführt werden, dann hat man nichts anderes zu tun, als ohne jede Correction die Zeiten aus Tafel I und Tafel II zu addieren.

Sucht man z. B. das Sommersolstitium des Jahres 1908, so hat man folgende Rechnung:

	jul. Tag	A	B	C	D	E	F	Säcularglied t
Tafel I	2394 374,1160	308	297	335	71	102	149	-7,71
" II	23 740,7562	203	375	137	273	49	193	65
		111	272	72	344	151	342	
Argument A	97							
" B	35							
" C	37							
" D	8							
" E	6							
" F	67							
-7,71 × 65	-501							
	2418 114,8471							

also 1908 Juni 21, 20^h 19^m 8.

Der Nautical Almanac gibt den 21. Juni 20^h 19^m. Hätte man nur die zwei Zahlen 2394 374,12 und 23740,76 addiert, so hätte man erhalten 2418 114,88 oder den 21. Juni 21^h 7^m.

Um auch ein auf wahre Zeit bezogenes Beispiel zu rechnen, soll geprüft werden, wie weit in dem Dekret, durch welches der französische Kalender eingeführt wurde, die Angabe, daß das Herbstäquinocium des Jahres 1 der Republik am 1. Vendémiaire um 9^h 18^m 30^s morgens, wahre Pariser Zeit, stattgefunden habe, mit den Tafeln stimmt. Man hat

	jul. Tag	A	B	C	D	E	F	Säcularglied t	Corr. für wahre Zeit
Tafel I	2352 464,8627	380	157	308	19	385	269	-3,30	+53
" II	23 375,5138	225	228	387	373	23	159	64	
		205	385	295	392	8	28		
Argument A	54								
" B	2								
" C	58								
" D	12								
" E	16								
" F	54								
-3,30 × 64	-211								
Corr. f. wahre Zeit + 53									

2375 840,3803 nach pag. 160 am 1. Vendémiaire des Jahres 1

um 9^h 7^m 6 Greenwicher wahre Zeit,

Längendifferenz Greenwich-Paris 9^m 3

also am 1. Vendémiaire des Jahres 1 um 9^h 16^m 9 wahre Pariser Zeit.

Verwandlung der Decimalen des Tages.

Diese Tafel bedarf kaum einer näheren Erklärung. Für die Tagesbruchteile, wie man sie aus der Mondphasentafel entnimmt, genügt ein Blick auf die Haupttafel, um Stunde und Minute (auf die nächste Minute abgekürzt) zu entnehmen. Für $0^d 19$ pag. XXXIV erhält man $4^h 34^m$, $0,69$ gibt $16^h 34^m$, $0^d 58$ gibt $13^h 55^m$ und für $0^d 21$ erhält man $5^h 2^m$. Für die Zodiakaltafel kann noch das linke untere Täfelchen für die 4. Stelle mitgenommen und das Resultat auf Zehntelminuten gekürzt werden. Also $0^d 8471$ pag. XXXV gibt $20^h 19^m 8$ [$20^h 19^m 40^s 8 + 8^s 64$], $0^d 3803$ gibt $9^h 7^m 6$ [$9^h 7^m 12^s 0 + 25^s 92$]. Mit Hilfe des rechten unteren Täfelchens kann aber auch eine beliebig genaue Verwandlung vorgenommen werden, wobei zu bedenken ist, daß die n^{te} Decimalstelle des Tages an Genauigkeit der $(n-5)^{ten}$ Stelle der Zeitsekunde entspricht. Wollte man z. B. $0^d 4327612473$ in Stunden, Minuten und Sekunden und $21^h 7^m 48^s 42808$ in Decimalen des Tages verwandeln, so hätte man folgende Rechnung:

0,432	=	10 ^h 22 ^m 4 ^s 8
7	=	1 0 ^s 48
6	=	5, 184
1	=	864
2	=	1728
4	=	34 ⁶
7	=	60
3	=	3
<hr/>		
0,432 761 2473	=	10 ^h 23 ^m 10 ^s 57177

21 ^h 7 ^m 48 ^s 42808	
21 7 12 ^s 0	= 0 ^d 880
<hr/>	
36 ^s 42	
34, 56	= 4
1, 868	
1, 728	= 2
<hr/>	
1400	
864	= 1
<hr/>	
5368	
5184	= 6
<hr/>	
184	
173	= 2
<hr/>	
11	
9	= 1
<hr/>	
2	
2	= 2
<hr/>	
21 ^h 7 ^m 48 ^s 42808	= 0 ^d 880 421 6212

Julianischer und gregorianischer Kalender.

Am Kopfe der Tafeln des julianischen Kalenders stehen links die positiven, rechts die negativen Jahrhundertzahlen unserer Zeitrechnung. Die positiven Jahrhundertzahlen werden mit der linken Jahrescolumnne t , die negativen mit der rechten τ verbunden. Mit dieser Columnne τ werden auch die „Jahre v. Chr. (historisch)“ verbunden, während alle anderen am linken Rande der Tafeln gegebenen Zeitrechnungen mit der Columnne t combinirt werden.

Die Tagtausende sind doppelt angesetzt. Die oberen gelten für die Zeit von —1600 bis 2400, die unteren für die Zeit von —5600 bis —1600 unserer Zeitrechnung. Bei den anderen am linken Rande der Tafeln stehenden Zeitrechnungen stehen entweder zwei Jahreszahlen übereinander, dann gehört zur oberen Jahreszahl das obere Tagtausend, zur unteren das untere, oder es ist nur eine Jahreszahl gegeben, dann ist durch ihre hohe oder tiefe Stellung angezeigt, ob das obere oder untere Tagtausend dazu gehört.

Die byzantinische und die Seleuciden-Aera beginnen im September beziehungsweise im October. Es ist also wohl darauf zu achten, daß bei diesen Aeren die Monate Sept.—Dec. respective Oct.—Dec. sich mit einer anderen t -Zeile verbinden als die übrigen Monate.

Die Columnne Kalender enthält die Nummer, unter welcher der Kalender des betreffenden, zum oberen Tagtausend gehörigen Jahres auf pag. 100 ff. zu suchen ist. Als solche Kalendernummer wurde im Gemeinjahr die Festzahl, im Schaltjahr, zur Kennzeichnung desselben, die um 50 vermehrte Festzahl angesetzt. Es ist also

im Gemeinjahr: Kal. < 50 , Festzahl = Kal.;

im Schaltjahr: Kal. > 50 , Festzahl = Kal. — 50.

Im julianischen Jahre ist: Kalender des Jahres $A \pm 532 n$ = Kalender des Jahres A .

Am linken Rande der Tafeln sind die Summen angegeben, welche, zu t addirt oder hiervon subtrahirt, die Indiction I (Indictio), die goldene Zahl N (Numerus aureus) und den Sonnenzirkel S (Cyclus solaris) ergeben. Hierbei gehört natürlich wieder die obere Zahl für das zum oberen, die untere für das zum unteren Tagtausend gehörige Jahr. Es ist also z. B. auf pag. 80 die Indiction = $t + \frac{1}{4}$ oder = $t - \frac{3}{4}$ oder = $t - \frac{1}{2}$ oder = $t - \frac{3}{2}$ oder = $t - \frac{5}{4}$, wobei immer diejenige Zahl zu nehmen ist, welche sich gerade noch abziehen läßt.

Der Sonntagsbuchstabe L (Littera dominicalis) ist auf zwei Arten gegeben, durch die Kalendernummer und durch die Festzahl. Im Gemeinjahre geben beide Formeln, da Fst. = Kal., den einzigen Sonntagsbuchstaben des Jahres, im Schaltjahr (Fst. = Kal. — 50) gibt die erste Formel den ersten, die zweite den zweiten Sonntagsbuchstaben des Schaltjahres. Hierbei ist 1 = A, 2 = B, 3 = C, 4 = D, 5 = E, 6 = F und 7 = G gesetzt. Den gregorianischen Sonntagsbuchstaben ergibt dieselbe Formel, wenn man vom gregorianischen Kal. oder Fst. ausgeht.

Der Rest des Sonnencyclus durch 7 gibt den Jahresregenten, wenn 0 = ♄ Saturn, 1 = ♃ Jupiter, 2 = ♂ Mars, 3 = ☉ Sonne, 4 = ♀ Venus, 5 = ☿ Mercur und 6 = ☾ Mond gesetzt wird.

Aus dem Sonntagsbuchstaben ergibt sich die Concurrente. Es entspricht:

Dem Sonntagsbuchstaben: A B C D E F G GA CB DC ED FE GF AG
Die Concurrente: 6 5 4 3 2 1 7 6 5 4 3 2 1 7

Weitere kalendrarische Hilfsgrößen ergibt die goldene Zahl, und es entspricht:

Der goldenen Zahl	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Die julianische Epakte	11	22	3	14	25	6	17	28	9	20	1	12	23	4	15	26	7	18	29
„ Beda'sche „	0	11	22	3	14	25	6	17	28	9	20	1	12	23	4	15	26	7	18
„ alexandrin. „	8	19	30	11	22	3	14	25	6	17	28	9	20	1	12	23	4	15	26
Der Cyclus lunae	17	18	19	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Die Claves terminorum	26	15	34	23	12	31	20	39	28	17	36	25	14	33	22	11	30	19	38
„ Regulares Paschae	5	1	6	2	5	3	6	4	7	3	1	4	7	5	1	4	2	5	3
Gregorianische Epakte und Buchstabe des Martyrologiums	1582—1699	a	m	D	d	q	G	g	t	N	k	B	b	n	E	e	r	H	h
1700—1899	p	1	11	22	3	14	25	6	17	28	9	20	1	12	23	4	15	26	7
1900—2199	N	k	B	b	n	E	e	r	H	h	u	P	l	C	c	p	F	f	s
2200—2299	M	i	A	a	m	D	d	q	G	g	t	N	k	B	b	n	E	e	r
2300—2399	H	h	u	P	l	C	c	p	F	f	s	M	i	A	a	m	D	d	q

Die julianische OSTERGRENZE entspricht dem Datum: März 10 + clavis terminorum.

Beim gregorianischen Kalender ist von 1873 an auch die japanische Zählweise angegeben.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Julianischer Kalender

— (1500 + τ)
— (5500 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
1501 + τ
8501

Julian. Periode
3113 + t

Weltaera

Frank: 2581 + t

Usher: 2403 + t

Petav.: 2383 + t

Scalig.: 2349 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.
3909 + t

Jan. — Aug.
3908 + t

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 8	+ 16	+ 5	+ 3
+ 13	+ 6	+ 9	+ 3
— 7	— 13	— 19	— 7x
— 2	— 3	— 19	— 7x
— 22	— 22	— 23	Fst.
— 17	— 32	— 37	+ 3
— 37	— 41	— 47	+ 3
— 37	— 41	— 47	— 7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen

Kalender

+ 14
+ 44

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	1136 9673	657	688	717	748	778	809	839	870	901	931	962	992	55 100
01	1137 9676	023	054	082	113	143	174	204	235	266	296	327	357	25 99
02		388	419	447	478	508	539	569	600	631	661	692	722	10 98
03		753	784	812	843	873	904	934	965	996	026	057	087	30 97
04	1138 9677	118	149	178	209	239	270	300	331	362	392	423	453	71 96
05		484	515	543	574	604	635	665	696	727	757	788	818	6 95
06		849	880	908	939	969	000	030	061	092	122	153	183	26 94
07	1139 9678	214	245	273	304	334	365	395	426	457	487	518	548	18 93
08		579	610	639	670	700	731	761	792	823	853	884	914	52 92
09		945	976	004	035	065	096	126	157	188	218	249	279	22 91
10	1140 9679	310	341	369	400	430	461	491	522	553	583	614	644	14 90
11		675	706	734	765	795	826	856	887	918	948	979	009	34 89
12	1141 9680	040	071	100	131	161	192	222	253	284	314	345	375	68 88
13		406	437	465	496	526	557	587	618	649	679	710	740	10 87
14		771	802	830	861	891	922	952	983	014	044	075	105	30 86
15	1142 9681	136	167	195	226	256	287	317	348	379	409	440	470	15 85
16		501	532	561	592	622	653	683	714	745	775	806	836	56 84
17		867	898	926	957	987	018	048	079	110	140	171	201	26 83
18	1143 9682	232	263	291	322	352	383	413	444	475	505	536	566	18 82
19		597	628	656	687	717	748	778	809	840	870	901	931	3 81
20		962	993	022	053	083	114	144	175	206	236	267	297	72 80
21	1144 9683	328	359	387	418	448	479	509	540	571	601	632	662	14 79
22		693	724	752	783	813	844	874	905	936	966	997	027	34 78
23	1145 9684	058	089	117	148	178	209	239	270	301	331	362	392	19 77
24		423	454	483	514	544	575	605	636	667	697	728	758	60 76
25		789	820	848	879	909	940	970	001	032	062	093	123	30 75
26	1146 9685	154	185	213	244	274	305	335	366	397	427	458	488	15 74
27		519	550	578	609	639	670	700	731	762	792	823	853	7 73
28		884	915	944	975	005	036	066	097	128	158	189	219	76 72
29	1147 9686	250	281	309	340	370	401	431	462	493	523	554	584	11 71
30		615	646	674	705	735	766	796	827	858	888	919	949	31 70
31		980	011	039	070	100	131	161	192	223	253	284	314	23 69
32	1148 9687	345	376	405	436	466	497	527	558	589	619	650	680	57 68
33		711	742	770	801	831	862	892	923	954	984	015	045	27 67
34	1149 9688	076	107	135	166	196	227	257	288	319	349	380	410	19 66
35		441	472	500	531	561	592	622	653	684	714	745	775	4 65
36		806	837	866	897	927	958	988	019	050	080	111	141	73 64
37	1150 9689	172	203	231	262	292	323	353	384	415	445	476	506	15 63
38		537	568	596	627	657	688	718	749	780	810	841	871	7 62
39		902	933	961	992	022	053	083	114	145	175	206	236	20 61
40	1151 9690	267	298	327	358	388	419	449	480	511	541	572	602	61 60
41		633	664	692	723	753	784	814	845	876	906	937	967	31 59
42		998	029	057	088	118	149	179	210	241	271	302	332	16 58
43	1152 9691	363	394	422	453	483	514	544	575	606	636	667	697	8 57
44		728	759	788	819	849	880	910	941	972	002	033	063	77 56
45	1153 9692	094	125	153	184	214	245	275	306	337	367	398	428	19 55
46		459	490	518	549	579	610	640	671	702	732	763	793	4 54
47		824	855	883	914	944	975	005	036	067	097	128	158	24 53
48	1154 9693	189	220	249	280	310	341	371	402	433	463	494	524	65 52
49		555	586	614	645	675	706	736	767	798	828	859	889	35 51

Audynalos
Kanun II

Peritios
Schobad

Dystros
Adar

Xanthikos
Nisan

Artemisios
Ijar

Daisios
Hasiran

Panemos
Thamus

Lous
Ab

Gorpaios
Eul

Hyperbet.
Thischri I

Dios
Thischri II

Apellaios
Kanun I

Julianischer Kalender

— (1500 + τ)
— (5500 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $-1501 + \tau$
 $-5501 + \tau$
Julian. Periode
 $3113 + t$

Weltaera

Frank: $2581 + t$
Usher: $2403 + t$
Petav.: $2383 + t$
Sealig.: $2349 + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera
Sept. — Dec.
 $3909 + t$
 $t - 91$
Jan. — Aug.
 $3908 + t$
 $t - 92$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-37	-41	-23	+3
-47	-32	-47	+5
-53	-60	-51	-7x
-62	-51	-76	
-67	-79	-75	Fst.
-77	-70	-75	+2
-82	-98	-89	+5
-97	-92		-7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 14
- 44

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	1154 9693	920	951	979	1010	1040	1071	1101	1132	1163	1193	1224	1254	20 50
51	1155 9694	285	316	344	375	405	436	466	497	528	558	589	619	12 49
52		650	681	710	741	771	802	832	863	894	924	955	985	81 48
53	1156 9695	016	047	075	106	136	167	197	228	259	289	320	350	16 47
54		381	412	440	471	501	532	562	593	624	654	685	715	8 46
55		746	777	805	836	866	897	927	958	989	1019	1050	1080	28 45
56	1157 9696	111	142	171	202	232	263	293	324	355	385	416	446	62 44
57		477	508	536	567	597	628	658	689	720	750	781	811	4 43
58		842	873	901	932	962	993	1023	1054	1085	1115	1146	1176	24 42
59	1158 9697	207	238	266	297	327	358	388	419	450	480	511	541	9 41
60		572	603	632	663	693	724	754	785	816	846	877	907	78 40
61		938	969	997	1028	1058	1089	1119	1150	1181	1211	1242	1272	20 39
62	1159 9698	303	334	362	393	423	454	484	515	546	576	607	637	5 38
63		668	699	727	758	788	819	849	880	911	941	972	1002	25 37
64	1160 9699	033	064	093	124	154	185	215	246	277	307	338	368	66 36
65		399	430	458	489	519	550	580	611	642	672	703	733	8 35
66		764	795	823	854	884	915	945	976	1007	1037	1068	1098	21 34
67	1161 9700	129	160	188	219	249	280	310	341	372	402	433	463	13 33
68		494	525	554	585	615	646	676	707	738	768	799	829	82 32
69		860	891	919	950	980	1011	1041	1072	1103	1133	1164	1194	24 31
70	1162 9701	225	256	284	315	345	376	406	437	468	498	529	559	9 30
71		590	621	649	680	710	741	771	802	833	863	894	924	29 29
72		955	986	1015	1046	1076	1107	1137	1168	1199	1229	1260	1290	70 28
73	1163 9702	321	352	380	411	441	472	502	533	564	594	625	655	5 27
74		686	717	745	776	806	837	867	898	929	959	990	1020	25 26
75	1164 9703	051	082	110	141	171	202	232	263	294	324	355	385	17 25
76		416	447	476	507	537	568	598	629	660	690	721	751	21 24
77		782	813	841	872	902	933	963	994	1025	1055	1086	1116	51 23
78	1165 9704	147	178	206	237	267	298	328	359	390	420	451	481	13 22
79		512	543	571	602	632	663	693	724	755	785	816	846	33 21
80		877	908	937	968	998	1029	1059	1090	1121	1151	1182	1212	67 20
81	1166 9705	243	274	302	333	363	394	424	455	486	516	547	577	9 19
82		608	639	667	698	728	759	789	820	851	881	912	942	29 18
83		973	1004	1032	1063	1093	1124	1154	1185	1216	1246	1277	1307	14 17
84	1167 9706	338	369	398	429	459	490	520	551	582	612	643	673	55 16
85		704	735	763	794	824	855	885	916	947	977	1008	1038	25 15
86	1168 9707	069	100	128	159	189	220	250	281	312	342	373	403	10 14
87		434	465	493	524	554	585	615	646	677	707	738	768	30 13
88		799	830	859	890	920	951	981	1012	1043	1073	1104	1134	71 12
89	1169 9708	165	196	224	255	285	316	346	377	408	438	469	499	13 11
90		530	561	589	620	650	681	711	742	773	803	834	864	26 10
91		895	926	954	985	1015	1046	1076	1107	1138	1168	1199	1229	18 09
92	1170 9709	260	291	320	351	381	412	442	473	504	534	565	595	59 08
93		626	657	685	716	746	777	807	838	869	899	930	960	29 07
94		991	1022	1050	1081	1111	1142	1172	1203	1234	1264	1295	1325	14 06
95	1171 9710	356	387	415	446	476	507	537	568	599	629	660	690	6 05
96		721	752	781	812	842	873	903	934	965	995	1026	1056	75 04
97	1172 9711	087	118	146	177	207	238	268	299	330	360	391	421	10 03
98		452	483	511	542	572	603	633	664	695	725	756	786	30 02
99		817	848	876	907	937	968	998	1029	1060	1090	1121	1151	22 01
	Andynaios Kannn II	Peritos Seneat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasan	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperbet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaos Kannn I		

Julianischer Kalender

$$\begin{aligned} & - (1400 + \tau) \\ & - (5400 + \tau) \end{aligned}$$

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $1401 + \tau$
 5401

Julian. Periode
 $3213 + \tau$

Weltaera

Frank: $2681 + \tau$

Usher: $2503 + \tau$

Petav.: $2483 + \tau$

Scalig.: $2449 + \tau$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.
 $4009 + \tau$

Jan. — Aug.
 $4008 + \tau$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 3	+ 2	+ 21	+ 3
8	11	23	5
- 12	- 17	- 3	- 7x
- 27	- 36	- 31	Fst.
- 22	- 27	- 36	+ 3
- 42	- 36	- 46	+ 5
- 37	- 46	- 56	- 7x

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres 1500
 1500

+ 14

+ 44

alle übrig. Jahre
und Monate

+ 13

+ 43

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	$\frac{1173}{9712}$ 182	213	242	273	303	334	364	395	426	456	487	517	56	100
01	548	579	607	638	668	699	729	760	791	821	852	882	26	99
02	913	944	972	1003	1033	1064	1094	1125	1156	1186	1217	1247	18	98
03	$\frac{1174}{9713}$ 278	309	337	368	398	429	459	490	521	551	582	612	3	97
04	643	674	703	734	764	795	825	856	887	917	948	978	72	96
05	$\frac{1175}{9714}$ 009	040	068	099	129	160	190	221	252	282	313	343	14	95
06	374	405	433	464	494	525	555	586	617	647	678	708	34	94
07	739	770	798	829	859	890	920	951	982	1012	1043	1073	19	93
08	$\frac{1176}{9715}$ 104	135	164	195	225	256	286	317	348	378	409	439	60	92
09	470	501	529	560	590	621	651	682	713	743	774	804	30	91
10	835	866	894	925	955	986	1016	1047	1078	1108	1139	1169	15	90
11	$\frac{1177}{9716}$ 200	231	259	290	320	351	381	412	443	473	504	534	7	89
12	565	596	625	656	686	717	747	778	809	839	870	900	76	88
13	931	962	990	1021	1051	1082	1112	1143	1174	1204	1235	1265	18	87
14	$\frac{1178}{9717}$ 296	327	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	3	86
15	661	692	720	751	781	812	842	873	904	934	965	995	23	85
16	$\frac{1179}{9718}$ 026	057	086	117	147	178	208	239	270	300	331	361	64	84
17	392	423	451	482	512	543	573	604	635	665	696	726	34	83
18	757	788	816	847	877	908	938	969	1000	1030	1061	1091	19	82
19	$\frac{1180}{9719}$ 122	153	181	212	242	273	303	334	365	395	426	456	11	81
20	487	518	547	578	608	639	669	700	731	761	792	822	80	80
21	853	884	912	943	973	1004	1034	1065	1096	1126	1157	1187	15	79
22	$\frac{1181}{9720}$ 218	249	277	308	338	369	399	430	461	491	522	552	7	78
23	583	614	642	673	703	734	764	795	826	856	887	917	27	77
24	948	979	1008	1039	1069	1100	1130	1161	1192	1222	1253	1283	61	76
25	$\frac{1182}{9721}$ 314	345	373	404	434	465	495	526	557	587	618	648	31	75
26	679	710	738	769	799	830	860	891	922	952	983	1013	23	74
27	$\frac{1183}{9722}$ 044	075	103	134	164	195	225	256	287	317	348	378	8	73
28	409	440	469	500	530	561	591	622	653	683	714	744	77	72
29	775	806	834	865	895	926	956	987	1018	1048	1079	1109	19	71
30	$\frac{1184}{9723}$ 140	171	199	230	260	291	321	352	383	413	444	474	4	70
31	505	536	564	595	625	656	686	717	748	778	809	839	24	69
32	870	901	930	961	991	1022	1052	1083	1114	1144	1175	1205	65	68
33	$\frac{1185}{9724}$ 236	267	295	326	356	387	417	448	479	509	540	570	7	67
34	601	632	660	691	721	752	782	813	844	874	905	935	20	66
35	966	997	1025	1056	1086	1117	1147	1178	1209	1239	1270	1300	12	65
36	$\frac{1186}{9725}$ 331	362	391	422	452	483	513	544	575	605	636	666	81	64
37	697	728	756	787	817	848	878	909	940	970	1001	1031	16	63
38	$\frac{1187}{9726}$ 062	093	121	152	182	213	243	274	305	335	366	396	8	62
39	427	458	486	517	547	578	608	639	670	700	731	761	28	61
40	792	823	852	883	913	944	974	1005	1036	1066	1097	1127	69	60
41	$\frac{1188}{9727}$ 158	189	217	248	278	309	339	370	401	431	462	492	4	59
42	523	554	582	613	643	674	704	735	766	796	827	857	24	58
43	888	919	947	978	1008	1039	1069	1100	1131	1161	1192	1222	16	57
44	$\frac{1189}{9728}$ 253	283	313	344	374	405	435	466	497	527	558	588	85	56
45	619	650	678	709	739	770	800	831	862	892	923	953	20	55
46	984	1015	1043	1074	1104	1135	1165	1196	1227	1257	1288	1318	12	54
47	$\frac{1190}{9729}$ 349	380	408	439	469	500	530	561	592	622	653	683	32	53
48	714	745	774	805	835	866	896	927	958	988	1019	1049	66	52
49	$\frac{1191}{9730}$ 080	111	139	170	200	231	261	292	323	353	384	414	8	51
	Andrynaos Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemiisios Ijar	Daisios Hasran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperet. Tischri I	Dios Tischri II	Apellaios Kanon I		

Julianischer Kalender

$$\begin{aligned} & - (1400 + \tau) \\ & - (5400 + \tau) \end{aligned}$$

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $1401 + \tau$
 $5401 + \tau$
Julian. Periode
 $3213 + \tau$

Weltæra

Frank: $2681 + \tau$ Usher: $2603 + \tau$ Petav.: $2483 + \tau$ Sealig.: $2449 + \tau$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

 $4009 + \tau$

Jan. — Aug.

 $4008 + \tau$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
— 47	— 36	— 31	+ 3
— 57	— 46	— 31	+ 3
— 57	— 56	— 63	— 7x
— 67	— 66	— 69	— 7x
— 72	— 74	— 91	Fst.
— 67	— 84	— 87	— 7x
— 87	— 93	— 84	+ 3
— 87	— 97	— 84	— 7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 13

+ 43

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	$\frac{1191}{9736}$	445	476	504	535	565	596	626	657	688	718	749	779	28 50
51		810	841	869	900	930	961	991	1022	1053	1083	1114	1144	13 49
52	$\frac{1192}{9731}$	175	206	235	266	296	327	357	388	419	449	480	510	54 48
53		541	572	600	631	661	692	722	753	784	814	845	875	24 47
54		906	937	965	996	1026	1057	1087	1118	1149	1179	1210	1240	9 46
55	$\frac{1193}{9732}$	271	302	330	361	391	422	452	483	514	544	575	605	29 45
56		636	667	696	727	757	788	818	849	880	910	941	971	70 44
57	$\frac{1194}{9733}$	002	033	061	092	122	153	183	214	245	275	306	336	5 43
58		367	398	426	457	487	518	548	579	610	640	671	701	25 42
59		732	763	791	822	852	883	913	944	975	1005	1036	1066	17 41
60	$\frac{1195}{9734}$	097	128	157	188	218	249	279	310	341	371	402	432	58 40
61		463	494	522	553	583	614	644	675	706	736	767	797	21 39
62		828	859	887	918	948	979	1009	1040	1071	1101	1132	1162	13 38
63	$\frac{1196}{9735}$	193	224	252	283	313	344	374	405	436	466	497	527	33 37
64		558	589	618	649	679	710	740	771	802	833	863	893	74 36
65		924	955	983	1014	1044	1075	1105	1136	1167	1197	1228	1258	9 35
66	$\frac{1197}{9736}$	289	320	348	379	409	440	470	501	532	562	593	623	29 34
67		654	685	713	744	774	805	835	866	897	927	958	988	21 33
68	$\frac{1198}{9737}$	019	050	079	110	140	171	201	232	263	293	324	354	55 32
69		385	416	444	475	505	536	566	597	628	658	689	719	25 31
70		750	781	809	840	870	901	931	962	993	1023	1054	1084	17 30
71	$\frac{1199}{9738}$	115	146	174	205	235	266	296	327	358	388	419	449	2 29
72		480	511	540	571	601	632	662	693	724	754	785	815	71 28
73		846	877	905	936	966	997	1027	1058	1089	1119	1150	1180	13 27
74	$\frac{1200}{9739}$	211	242	270	301	331	362	392	423	454	484	515	545	33 26
75		576	607	635	666	696	727	757	788	819	849	880	910	18 25
76		941	972	1001	1032	1062	1093	1123	1154	1185	1215	1246	1276	59 24
77	$\frac{1201}{9740}$	307	338	366	397	427	458	488	519	550	580	611	641	29 23
78		672	703	731	762	792	823	853	884	915	945	976	1006	14 22
79	$\frac{1202}{9741}$	037	068	096	127	157	188	218	249	280	310	341	371	6 21
80		402	433	462	493	523	554	584	615	646	676	707	737	75 20
81		768	799	827	858	888	919	949	980	1011	1041	1072	1102	10 19
82	$\frac{1203}{9742}$	133	164	192	223	253	284	314	345	376	406	437	467	30 18
83		498	529	557	588	618	649	679	710	741	771	802	832	22 17
84		863	894	923	954	984	1015	1045	1076	1107	1137	1168	1198	63 16
85	$\frac{1204}{9743}$	229	260	288	319	349	380	410	441	472	502	533	563	26 15
86		594	625	653	684	714	745	775	806	837	867	898	928	18 14
87		959	990	1018	1049	1079	1110	1140	1171	1202	1232	1263	1293	10 13
88	$\frac{1205}{9744}$	324	355	384	415	445	476	506	537	568	598	629	659	79 12
89		690	721	749	780	810	841	871	902	933	963	994	1024	14 11
90	$\frac{1206}{9745}$	055	086	114	145	175	206	236	267	298	328	359	389	6 10
91		420	451	479	510	540	571	601	632	663	693	724	754	26 09
92		785	816	845	876	906	937	967	998	1029	1059	1090	1120	60 08
93	$\frac{1207}{9746}$	151	182	210	241	271	302	332	363	394	424	455	485	30 07
94		516	547	575	606	636	667	697	728	759	789	820	850	22 06
95		881	912	940	971	1001	1032	1062	1093	1124	1154	1185	1215	7 05
96	$\frac{1208}{9747}$	246	277	306	337	367	398	428	459	490	520	551	581	76 04
97		612	643	671	702	732	763	793	824	855	885	916	946	18 03
98		977	1008	1036	1067	1097	1128	1158	1189	1220	1250	1281	1311	3 02
99	$\frac{1209}{9748}$	342	373	401	432	462	493	523	554	585	615	646	676	23 01
		Andynaios Kannu II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpiatos Elul	Hyperbet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellatos Kannu I	

Julianischer Kalender

— (1300 + τ)
— (5300 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
1301 + τ
5301 + τ

Julian. Periode
3313 + τ

Weltaera
Frank: 2781 + τ
Usher: 2603 + τ
Petav.: 2583 + τ
Sealig.: 2349 + τ

Herbstbeginn

Byzantinische Aera
Sept. — Dec.
 $\frac{4}{109} + \tau$
Jan. — Aug.
 $\frac{4}{108} + \tau$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+13	+7	+9	+3
-2	-12	-15	-7x
-17	-31	-47	Fst.
-27	-41	-58	+3
-32	-41	-58	-7x
-47	-42	-59	

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

Jan. und Feb. des Jahres $\frac{1400}{5400}$
+13
+43
alle übrig. Jahre und Monate
+12
+42

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	$\frac{1209}{9748}$ 707	738	767	798	828	859	889	920	951	981	1012	1042	64	100
01	$\frac{1210}{9749}$ 073	104	132	163	193	224	254	285	316	346	377	407	34	99
02	438	469	497	528	558	589	619	650	681	711	742	772	19	98
03	803	834	862	893	923	954	984	1015	1046	1076	1107	1137	11	97
04	$\frac{1211}{9750}$ 168	199	228	259	289	320	350	381	412	442	473	503	80	96
05	534	565	593	624	654	685	715	746	777	807	838	868	15	95
06	899	930	958	989	1019	1050	1080	1111	1142	1172	1203	1233	7	94
07	$\frac{1212}{9751}$ 264	295	323	354	384	415	445	476	507	537	568	598	27	93
08	629	660	689	720	750	781	811	842	873	903	934	964	68	92
09	995	1026	1054	1085	1115	1146	1176	1207	1238	1268	1299	1329	3	91
10	$\frac{1213}{9752}$ 360	391	419	450	480	511	541	572	603	633	664	694	23	90
11	725	756	784	815	845	876	906	937	968	998	1029	1059	15	89
12	$\frac{1214}{9753}$ 090	121	150	181	211	242	272	303	334	364	395	425	84	88
13	456	487	515	546	576	607	637	668	699	729	760	790	19	87
14	821	852	880	911	941	972	1002	1033	1064	1094	1125	1155	11	86
15	$\frac{1215}{9754}$ 186	217	245	276	306	337	367	398	429	459	490	520	24	85
16	551	582	611	642	672	703	733	764	795	825	856	886	65	84
17	917	948	976	1007	1037	1068	1098	1129	1160	1190	1221	1251	7	83
18	$\frac{1216}{9755}$ 282	313	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	27	82
19	647	678	706	737	767	798	828	859	890	920	951	981	12	81
20	$\frac{1217}{9756}$ 012	043	072	103	133	164	194	225	256	286	317	347	81	80
21	378	409	437	468	498	529	559	590	621	651	682	712	23	79
22	743	774	802	833	863	894	924	955	986	1016	1047	1077	8	78
23	$\frac{1218}{9757}$ 108	139	167	198	228	259	289	320	351	381	412	442	28	77
24	473	504	533	564	594	625	655	686	717	747	778	808	69	76
25	839	870	898	929	959	990	1020	1051	1082	1112	1143	1173	4	75
26	$\frac{1219}{9758}$ 204	235	263	294	324	355	385	416	447	477	508	538	24	74
27	569	600	628	659	689	720	750	781	812	842	873	903	16	73
28	934	965	994	1025	1055	1086	1116	1147	1178	1208	1239	1269	57	72
29	$\frac{1220}{9759}$ 300	331	359	390	420	451	481	512	543	573	604	634	20	71
30	665	696	724	755	785	816	846	877	908	938	969	999	12	70
31	$\frac{1221}{9760}$ 030	061	089	120	150	181	211	242	273	303	334	364	32	69
32	395	426	455	486	516	547	577	608	639	669	700	730	66	68
33	761	792	820	851	881	912	942	973	1004	1034	1065	1095	5	67
34	$\frac{1222}{9761}$ 126	157	185	216	246	277	307	338	369	399	430	460	28	66
35	491	522	550	581	611	642	672	703	734	764	795	825	13	65
36	856	887	916	947	977	1008	1038	1069	1100	1130	1161	1191	54	64
37	$\frac{1223}{9762}$ 222	253	281	312	342	373	403	434	465	495	526	556	24	63
38	587	618	646	677	707	738	768	799	830	860	891	921	16	62
39	952	983	1011	1042	1072	1103	1133	1164	1195	1225	1256	1286	29	61
40	$\frac{1224}{9763}$ 317	348	377	408	438	469	499	530	561	591	622	652	70	60
41	683	714	742	773	803	834	864	895	926	956	987	1017	12	59
42	$\frac{1225}{9764}$ 048	079	107	138	168	199	229	260	291	321	352	382	32	58
43	413	444	472	503	533	564	594	625	656	686	717	747	17	57
44	778	809	838	869	899	930	960	991	1022	1052	1083	1113	58	56
45	$\frac{1226}{9765}$ 144	175	203	234	264	295	325	356	387	417	448	478	28	55
46	509	540	568	599	629	660	690	721	752	782	813	843	13	54
47	874	905	933	964	994	1025	1055	1086	1117	1147	1178	1208	5	53
48	$\frac{1227}{9766}$ 239	270	299	330	360	391	421	452	483	513	544	574	74	52
49	605	636	664	695	725	756	786	817	848	878	909	939	9	51

Audynaos	Peritos	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daios	Pauenos	Thamos	Lous	Gorpiuos	Hyperbet.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios
Kannu II	Schebat	Adar	Nisan	Ijar	Hasiran	Thamos	Thamos	Ab	Elul	Thischri I	Thischri I	Thischri II	Thischri II	Kamm I

Julianischer Kalender

— (1200 + τ)
— (5200 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.

(historisch)

$\frac{1201}{201} + \tau$

Julian. Periode

$\frac{3413}{413} + t$

Weltaera

Frank: $\frac{2881}{209} + t$

Usher: $\frac{2703}{203} + t$

Petav.: $\frac{2683}{208} + t$

Scalig: $\frac{2649}{204} + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$\frac{4209}{209} + t$

Jan. — Aug.

$\frac{4208}{208} + t$

I N S L

$\frac{+8}{13} \frac{+2}{12} \frac{+5}{11} \frac{+3}{10}$ Kal.

$\frac{-7}{2} \frac{-1}{7} \frac{-3}{27} \frac{-7x}{7x}$

$\frac{-22}{17} \frac{-36}{36} \frac{-31}{27} \frac{-7x}{7x}$ Fst.

$\frac{-37}{37} \frac{-46}{46} \frac{-36}{36} \frac{-7x}{7x}$

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres $\frac{1300}{5300}$

$\frac{+12}{42}$

alle übrig. Jahre

und Monate

$\frac{+11}{41}$

$\frac{+41}{41}$

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ					
00	$\frac{1246}{9786}$ 232	263	292	323	353	384	414	445	476	506	537	567	65	100					
01	598	629	657	688	718	749	779	810	841	871	902	932	7	99					
02	963	994	1022	1053	1083	1114	1144	1175	1206	1236	1267	1297	27	98					
03	$\frac{1247}{9786}$ 328	359	387	418	448	479	509	540	571	601	632	662	12	97					
04	693	724	753	784	814	845	875	906	937	967	998	1028	53	96					
05	$\frac{1248}{9787}$ 059	090	118	149	179	210	240	271	302	332	363	393	23	95					
06	424	455	483	514	544	575	605	636	667	697	728	758	15	94					
07	789	820	848	879	909	940	970	1001	1032	1062	1093	1123	28	93					
08	$\frac{1249}{9788}$ 154	185	214	245	275	306	336	367	398	428	459	489	69	92					
09	520	551	579	610	640	671	701	732	763	793	824	854	11	91					
10	885	916	944	975	1005	1036	1066	1097	1128	1158	1189	1219	24	90					
11	$\frac{1250}{9789}$ 250	281	309	340	370	401	431	462	493	523	554	584	16	89					
12	615	646	675	706	736	767	797	828	859	889	920	950	57	88					
13	981	1012	1040	1071	1101	1132	1162	1193	1224	1254	1285	1315	27	87					
14	$\frac{1251}{9790}$ 346	377	405	436	466	497	527	558	589	619	650	680	12	86					
15	711	742	770	801	831	862	892	923	954	984	1015	1045	32	85					
16	$\frac{1252}{9791}$ 076	107	136	167	197	228	258	289	320	350	381	411	73	84					
17	442	473	501	532	562	593	623	654	685	715	746	776	8	83					
18	807	838	866	897	927	958	988	1019	1050	1080	1111	1141	28	82					
19	$\frac{1253}{9792}$ 172	203	231	262	292	323	353	384	415	445	476	506	20	81					
20	537	568	597	628	658	689	719	750	781	811	842	872	54	80					
21	903	934	962	993	1023	1054	1084	1115	1146	1176	1207	1237	24	79					
22	$\frac{1254}{9793}$ 268	299	327	358	388	419	449	480	511	541	572	602	16	78					
23	633	664	692	723	753	784	814	845	876	906	937	967	1	77					
24	998	1029	1058	1089	1119	1150	1180	1211	1242	1272	1303	1333	70	76					
25	$\frac{1255}{9794}$ 364	395	423	454	484	515	545	576	607	637	668	698	12	75					
26	729	760	788	819	849	880	910	941	972	1002	1033	1063	32	74					
27	$\frac{1256}{9795}$ 094	125	153	184	214	245	275	306	337	367	398	428	17	73					
28	459	490	519	550	580	611	641	672	703	733	764	794	58	72					
29	825	856	884	915	945	976	1006	1037	1068	1098	1129	1159	28	71					
30	$\frac{1257}{9796}$ 190	221	249	280	310	341	371	402	433	463	494	524	13	70					
31	555	586	614	645	675	706	736	767	798	828	859	889	5	69					
32	920	951	980	1011	1041	1072	1102	1133	1164	1194	1225	1255	74	68					
33	$\frac{1258}{9797}$ 286	317	345	376	406	437	467	498	529	559	590	620	16	67					
34	651	682	710	741	771	802	832	863	894	924	955	985	29	66					
35	$\frac{1259}{9798}$ 016	047	075	106	136	167	197	228	259	289	320	350	21	65					
36	381	412	441	472	502	533	563	594	625	655	686	716	62	64					
37	747	778	806	837	867	898	928	959	990	1020	1051	1081	32	63					
38	$\frac{1260}{9799}$ 112	143	171	202	232	263	293	324	355	385	416	446	17	62					
39	477	508	536	567	597	628	658	689	720	750	781	811	9	61					
40	842	873	902	933	963	994	1024	1055	1086	1116	1147	1177	78	60					
41	$\frac{1261}{9800}$ 208	239	267	298	328	359	389	420	451	481	512	542	13	59					
42	573	604	632	663	693	724	754	785	816	846	877	907	5	58					
43	938	969	997	1028	1058	1089	1119	1150	1181	1211	1242	1272	25	57					
44	$\frac{1262}{9801}$ 303	334	363	394	424	455	485	516	547	577	608	638	59	56					
45	669	700	728	759	789	820	850	881	912	942	973	1003	29	55					
46	$\frac{1263}{9802}$ 034	065	093	124	154	185	215	246	277	307	338	368	21	54					
47	399	430	458	489	519	550	580	611	642	672	703	733	6	53					
48	764	795	824	855	885	916	946	977	1008	1038	1069	1099	75	52					
49	$\frac{1264}{9803}$ 130	161	189	220	250	281	311	342	373	403	434	464	17	51					
	Audynaos	Kanon II	Pertios	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daisios	Panemos	Thamus	Lous	Gorpaios	Etol	Hyperboret.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apollaios	Kanon I	

Julianischer Kalender

$$- (1200 + \tau)$$

$$- (5200 + \tau)$$

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

$$1201 + \tau$$

Julian. Periode

$$3413 + \tau$$

Weltaera

$$\text{Frank: } 2881 + \tau$$

$$\text{Usher: } 2703 + \tau$$

$$\text{Petav.: } 2683 + \tau$$

$$\text{Sealig.: } 2649 + \tau$$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$$209 + \tau$$

Jan. — Aug.

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

$$208 + \tau$$

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Jun	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	$\frac{1264}{9803}$	495	526	554	585	615	646	676	707	738	768	799	829	2 50
51		860	891	919	950	980	1011	1041	1072	1103	1134	1164	1194	22 49
52	$\frac{1265}{9804}$	225	256	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	63 48
53		591	622	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	33 47
54		956	987	1015	1046	1076	1107	1137	1168	1199	1229	1260	1290	44 46
55	$\frac{1266}{9805}$	321	352	380	411	441	472	502	533	564	594	625	655	10 45
56		686	717	746	777	807	838	868	899	930	960	991	1021	21 44
57	$\frac{1267}{9806}$	052	083	111	142	172	203	233	264	295	325	356	386	31 43
58		417	448	476	507	537	568	598	629	660	690	721	751	6 42
59		782	813	841	872	902	933	963	994	1025	1055	1086	1116	17 41
60	$\frac{1268}{9807}$	147	178	207	238	268	299	329	360	391	421	452	482	27 40
61		513	544	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	2 39
62		878	909	937	968	998	1029	1059	1090	1121	1151	1182	1212	22 38
63	$\frac{1269}{9808}$	243	274	302	333	363	394	424	455	486	516	547	577	14 37
64		608	639	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	23 36
65		974	1005	1033	1064	1094	1125	1155	1186	1217	1247	1278	1308	18 35
66	$\frac{1270}{9809}$	339	370	398	429	459	490	520	551	582	612	643	673	10 34
67		704	735	763	794	824	855	885	916	947	977	1008	1038	30 33
68	$\frac{1271}{9810}$	069	100	129	160	190	221	251	282	313	343	374	404	64 32
69		435	466	494	525	555	586	616	647	678	708	739	769	6 31
70		800	831	859	890	920	951	981	1012	1043	1073	1104	1134	26 30
71	$\frac{1272}{9811}$	165	196	224	255	285	316	346	377	408	438	469	499	11 29
72		530	561	590	621	651	682	712	743	774	804	835	865	80 28
73		896	927	955	986	1016	1047	1077	1108	1139	1169	1200	1230	22 27
74	$\frac{1273}{9812}$	261	292	320	351	381	412	442	473	504	534	565	595	7 26
75		626	657	685	716	746	777	807	838	869	899	930	960	27 25
76		991	1022	1051	1082	1112	1143	1173	1204	1235	1265	1296	1326	68 24
77	$\frac{1274}{9813}$	357	388	416	447	477	508	538	569	600	630	661	691	10 23
78		722	753	781	812	842	873	903	934	965	995	1026	1056	23 22
79	$\frac{1275}{9814}$	087	118	146	177	207	238	268	299	330	360	391	421	15 21
80		452	483	512	543	573	604	634	665	696	726	757	787	56 20
81		818	849	877	908	938	969	999	1030	1061	1091	1122	1152	26 19
82	$\frac{1276}{9815}$	183	214	242	273	303	334	364	395	426	456	487	517	11 18
83		548	579	607	638	668	699	729	760	791	821	852	882	31 17
84		913	944	973	1004	1034	1065	1095	1126	1157	1187	1218	1248	72 16
85	$\frac{1277}{9816}$	279	310	338	369	399	430	460	491	522	552	583	613	7 15
86		644	675	703	734	764	795	825	856	887	917	948	978	27 14
87	$\frac{1278}{9817}$	009	040	068	099	129	160	190	221	252	282	313	343	19 13
88		374	405	434	465	495	526	556	587	618	648	679	709	53 12
89		740	771	799	830	860	891	921	952	983	1013	1044	1074	23 11
90	$\frac{1279}{9818}$	105	136	164	195	225	256	286	317	348	378	409	439	15 10
91		470	501	529	560	590	621	651	682	713	743	774	804	35 09
92		835	866	895	926	956	987	1017	1048	1079	1109	1140	1170	69 08
93	$\frac{1280}{9819}$	201	232	260	291	321	352	382	413	444	474	505	535	11 07
94		566	597	625	656	686	717	747	778	809	839	870	900	31 06
95		931	962	990	1021	1051	1082	1112	1143	1174	1204	1235	1265	16 05
96	$\frac{1281}{9820}$	296	327	356	387	417	448	478	509	540	570	601	631	57 04
97		662	693	721	752	782	813	843	874	905	935	966	996	27 03
98	$\frac{1282}{9821}$	027	058	086	117	147	178	208	239	270	300	331	361	12 02
99		392	423	451	482	512	543	573	604	635	665	696	726	4 01
		Audynaos Kannu II	Pertios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Bastan	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpiuos Elul	Hyperberet Tischri I	Dios Tischri II	Apellaios Kannu I	

Julianischer Kalender

$$\begin{aligned} & - (1100 + \tau) \\ & - (5100 + \tau) \end{aligned}$$

Januarbeginn

Jahre vor Chr.

(historisch)

$$1101 + \tau$$

Julian. Periode

$$3513 + \tau$$

Weltaera

Frank: $2981 + \tau$

Usher: $2803 + \tau$

Petav.: $2783 + \tau$

Scalig.: $2749 + \tau$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$$4309 + \tau$$

Jan. — Aug.

$$4308 + \tau$$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
$+3$	$+17$	$+13$	$+3$
-12	-2	-15	$-7x$
-27	-21	-43	Fst.
-22	-31	-39	$+3$
-42	-40	-31	$-7x$

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

$$+ 11$$

$$+ 41$$

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	$\begin{smallmatrix} 1282 \\ 6821 \\ 9822 \end{smallmatrix}$	757	788	817	848	878	909	939	970	001	031	062	092	73 100
01	$\begin{smallmatrix} 1283 \\ 6822 \\ 9823 \end{smallmatrix}$	123	154	182	213	243	274	304	335	366	396	427	457	15 99
02		488	519	547	578	608	639	669	700	731	761	792	822	28 98
03		853	884	912	943	973	004	034	065	096	126	157	187	20 97
04	$\begin{smallmatrix} 1284 \\ 6823 \\ 9824 \end{smallmatrix}$	218	249	278	309	339	370	400	431	462	492	523	553	61 96
05		584	615	643	674	704	735	765	796	827	857	888	918	24 95
06		949	980	008	039	069	100	130	161	192	222	253	283	16 94
07	$\begin{smallmatrix} 1285 \\ 6824 \\ 9825 \end{smallmatrix}$	314	345	373	404	434	465	495	526	557	587	618	648	8 93
08		679	710	739	770	800	831	861	892	923	953	984	014	77 92
09	$\begin{smallmatrix} 1286 \\ 6825 \\ 9826 \end{smallmatrix}$	045	076	104	135	165	196	226	257	288	318	349	379	12 91
10		410	441	469	500	530	561	591	622	653	683	714	744	32 90
11		775	806	834	865	895	926	956	987	018	048	079	109	24 89
12	$\begin{smallmatrix} 1287 \\ 6826 \\ 9827 \end{smallmatrix}$	140	171	200	231	261	292	322	353	384	414	445	475	58 88
13		506	537	565	596	626	657	687	718	749	779	810	840	28 87
14		871	902	930	961	991	022	052	083	114	144	175	205	20 86
15	$\begin{smallmatrix} 1288 \\ 6827 \\ 9828 \end{smallmatrix}$	236	267	295	326	356	387	417	448	479	509	540	570	5 85
16		601	632	661	692	722	753	783	814	845	875	906	936	74 84
17		967	998	026	057	087	118	148	179	210	240	271	301	16 83
18	$\begin{smallmatrix} 1289 \\ 6828 \\ 9829 \end{smallmatrix}$	332	363	391	422	452	483	513	544	575	605	636	666	1 82
19		697	728	756	787	817	848	878	909	940	970	001	031	21 81
20	$\begin{smallmatrix} 1290 \\ 6829 \\ 9830 \end{smallmatrix}$	062	093	122	153	183	214	244	275	306	336	367	397	62 80
21		428	459	487	518	548	579	609	640	671	701	732	762	32 79
22		793	824	852	883	913	944	974	005	036	066	097	127	17 78
23	$\begin{smallmatrix} 1291 \\ 6830 \\ 9831 \end{smallmatrix}$	158	189	217	248	278	309	339	370	401	431	462	492	9 77
24		523	554	583	614	644	675	705	736	767	797	828	858	78 76
25	$\begin{smallmatrix} 1292 \\ 6831 \\ 9832 \end{smallmatrix}$	889	920	948	979	009	040	070	101	132	162	193	223	13 75
26		254	285	313	344	374	405	435	466	497	527	558	588	5 74
27		619	650	678	709	739	770	800	831	862	892	923	953	25 73
28		984	015	044	075	105	136	166	197	228	258	289	319	66 72
29	$\begin{smallmatrix} 1293 \\ 6832 \\ 9833 \end{smallmatrix}$	350	381	409	440	470	501	531	562	593	623	654	684	29 71
30		715	746	774	805	835	866	896	927	958	988	019	049	21 70
31	$\begin{smallmatrix} 1294 \\ 6833 \\ 9834 \end{smallmatrix}$	080	111	139	170	200	231	261	292	323	353	384	414	13 69
32		445	476	505	536	566	597	627	658	689	719	750	780	82 68
33		811	842	870	901	931	962	992	023	054	084	115	145	17 67
34	$\begin{smallmatrix} 1295 \\ 6834 \\ 9835 \end{smallmatrix}$	176	207	235	266	296	327	357	388	419	449	480	510	9 66
35		541	572	600	631	661	692	722	753	784	814	845	875	29 65
36		906	937	966	997	027	058	088	119	150	180	211	241	63 64
37	$\begin{smallmatrix} 1296 \\ 6835 \\ 9836 \end{smallmatrix}$	272	303	331	362	392	423	453	484	515	545	576	606	5 63
38		637	668	696	727	757	788	818	849	880	910	941	971	25 62
39	$\begin{smallmatrix} 1297 \\ 6836 \\ 9837 \end{smallmatrix}$	002	033	061	092	122	153	183	214	245	275	306	336	10 61
40		367	398	427	458	488	519	549	580	611	641	672	702	79 60
41		733	764	792	823	853	884	914	945	976	006	037	067	21 59
42	$\begin{smallmatrix} 1298 \\ 6837 \\ 9838 \end{smallmatrix}$	098	129	157	188	218	249	279	310	341	371	402	432	6 58
43		463	494	522	553	583	614	644	675	706	736	767	797	26 57
44		828	859	888	919	949	980	010	041	072	102	133	163	67 56
45	$\begin{smallmatrix} 1299 \\ 6839 \\ 9839 \end{smallmatrix}$	194	225	253	284	314	345	375	406	437	467	498	528	2 55
46		559	590	618	649	679	710	740	771	802	832	863	893	22 54
47		924	955	983	014	044	075	105	136	167	197	228	258	14 53
48	$\begin{smallmatrix} 1300 \\ 6839 \\ 9839 \end{smallmatrix}$	289	320	349	380	410	441	471	502	533	563	594	624	83 52
49		655	686	714	745	775	806	836	867	898	928	959	989	18 51
	Andynaios	Kaun II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daios Hasran	Pneumos Thamuis	Ious Ab	Gorpioios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kaun I	

Julianischer Kalender

$$\begin{aligned} &-(1100 + \tau) \\ &-(5100 + \tau) \end{aligned}$$

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

Julian. Periode
3513 + t

Weltaera

Frank: 2981 + t

Usher: 2803 + t

Petav.: 2783 + t

Scalig.: 2749 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

4309 + t

Jan. — Aug.

4308 + t

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
— 37	— 40	— 43	+ 3
— 37	— 31	— 39	— 7x
— 37	— 59	— 67	— 7x
— 72	— 78	— 95	Fst.
— 67	— 69	— 95	+ 3
— 87	— 97	— 88	— 7x
— 87	— 97		

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 11

+ 41

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	1301 9840	020	051	079	110	140	171	201	232	263	293	324	354	10 50
51		385	416	444	475	505	536	566	597	628	658	689	719	30 49
52		750	781	810	841	871	902	932	963	994	1024	1055	1085	71 48
53	1302 9841	116	147	175	206	236	267	297	328	359	389	420	450	6 47
54		481	512	540	571	601	632	662	693	724	754	785	815	26 46
55		846	877	905	936	966	997	1027	1058	1089	1119	1150	1180	18 45
56	1303 9842	211	242	271	302	332	363	393	424	455	485	516	546	52 44
57		577	608	636	667	697	728	758	789	820	850	881	911	22 43
58		942	973	1001	1032	1062	1093	1123	1154	1185	1215	1246	1276	14 42
59	1304 9843	307	338	366	397	427	458	488	519	550	580	611	641	34 41
60		672	703	732	763	793	824	854	885	916	946	977	1007	68 40
61	1305 9844	038	069	097	128	158	189	219	250	281	311	342	372	10 39
62		403	434	462	493	523	554	584	615	646	676	707	737	30 38
63		768	799	827	858	888	919	949	980	1011	1041	1072	1102	15 37
64	1306 9845	133	164	193	224	254	285	315	346	377	407	438	468	56 36
65		499	530	558	589	619	650	680	711	742	772	803	833	26 35
66		864	895	923	954	984	1015	1045	1076	1107	1137	1168	1198	11 34
67	1307 9846	229	260	288	319	349	380	410	441	472	502	533	563	31 33
68		594	625	654	685	715	746	776	807	838	868	899	929	72 32
69		960	991	1019	1050	1080	1111	1141	1172	1203	1233	1264	1294	7 31
70	1308 9847	325	356	384	415	445	476	506	537	568	598	629	659	27 30
71		690	721	749	780	810	841	871	902	933	963	994	1024	19 29
72	1309 9848	055	086	115	146	176	207	237	268	299	329	360	390	60 28
73		421	452	480	511	541	572	602	633	664	694	725	755	23 27
74		786	817	845	876	906	937	967	998	1029	1059	1090	1120	15 26
75	1310 9849	151	182	210	241	271	302	332	363	394	424	455	485	7 25
76		516	547	576	607	637	668	698	729	760	790	821	851	76 24
77		882	913	941	972	1002	1033	1063	1094	1125	1155	1186	1216	11 23
78	1311 9850	247	278	306	337	367	398	428	459	490	520	551	581	31 22
79		612	643	671	702	732	763	793	824	855	885	916	946	16 21
80		977	1008	1037	1068	1098	1129	1159	1190	1221	1251	1282	1312	57 20
81	1312 9851	343	374	402	433	463	494	524	555	586	616	647	677	27 19
82		708	739	767	798	828	859	889	920	951	981	1012	1042	19 18
83	1313 9852	073	104	132	163	193	224	254	285	316	346	377	407	4 17
84		438	469	498	529	559	590	620	651	682	712	743	773	73 16
85		804	835	863	894	924	955	985	1016	1047	1077	1108	1138	15 15
86	1314 9853	169	200	228	259	289	320	350	381	412	442	473	503	35 14
87		534	565	593	624	654	685	715	746	777	807	838	868	20 13
88		899	930	959	990	1020	1051	1081	1112	1143	1173	1204	1234	61 12
89	1315 9854	265	296	324	355	385	416	446	477	508	538	569	599	31 11
90		630	661	689	720	750	781	811	842	873	903	934	964	16 10
91		995	1026	1054	1085	1115	1146	1176	1207	1238	1268	1299	1329	8 09
92	1316 9855	360	391	420	451	481	512	542	573	604	634	665	695	77 08
93		726	757	785	816	846	877	907	938	969	999	1030	1060	12 07
94	1317 9856	091	122	150	181	211	242	272	303	334	364	395	425	4 06
95		456	487	515	546	576	607	637	668	699	729	760	790	24 05
96		821	852	881	912	942	973	1003	1034	1065	1095	1126	1156	65 04
97	1318 9857	187	218	246	277	307	338	368	399	430	460	491	521	28 03
98		552	583	611	642	672	703	733	764	795	825	856	886	20 02
99		917	948	976	1007	1037	1068	1098	1129	1160	1190	1221	1251	5 01
	Andynaios	Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artamisios Ijar	Daisios Hastrian	Panemos Thamos	Lons Ab	Gorpaaios Elul	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I	

Julianischer Kalender

$$\frac{1000 + r}{5000 + r}$$
Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

$$\begin{array}{r} 1001 + \tau \\ 5001 \\ \hline \text{Julian. Periode} \\ 3613 + t \end{array}$$
Weltaera

Frank: 3081 + t

Usher: 2903 + t

Petav.: 2883 + t

Scalig.: 2849 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept.—Dec.
$$\begin{array}{r} 4409 \\ 409 \end{array} \div t$$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 13	+ 12	+ 5	+ 3
- 2	- 16	- 27	- 7x
- 12	7	- 23	
- 17	- 35		Fst.
- 27	- 26		+ 3
- 32	- 35		+ 5
- 42	- 45		- 7x
- 47			
- 42			

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres $\frac{1100}{5100}$

+ II
 + 4 I

alle übrig. Jahre
und Monate

+ 10
+ 40

t	Januar	Föbr.	März	April	Mai	Junj	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
00	¹³¹⁰ ₉₈₅₈	282	313	342	373	403	434	464	495	526	556	587	617	74	100
01		648	679	707	738	768	799	829	860	891	921	952	982	16	99
02	¹³²⁰ ₉₈₅₉	013	044	072	103	133	164	194	225	256	286	317	347	8	98
03		378	409	437	468	498	529	559	590	621	651	682	712	21	97
04		743	774	803	834	864	895	925	956	987	1017	1048	1078	62	96
05	¹³²¹ ₉₈₆₀	109	140	168	199	229	260	290	321	352	382	413	443	32	95
06		474	505	533	564	594	625	655	686	717	747	778	808	24	94
07		839	870	898	929	959	990	1020	1051	1082	1112	1143	1173	9	93
08	¹³²² ₉₈₆₁	204	235	264	295	325	356	386	417	448	478	509	539	78	92
09		570	601	629	660	690	721	751	782	813	843	874	904	20	91
10		935	966	994	1025	1055	1086	1116	1147	1178	1208	1239	1269	5	90
11	¹³²³ ₉₈₆₂	300	331	359	390	420	451	481	512	543	573	604	634	25	89
12		665	696	725	756	786	817	847	878	909	939	970	1000	66	88
13	¹³²⁴ ₉₈₆₃	031	062	090	121	151	182	212	243	274	304	335	365	1	87
14		396	427	455	486	516	547	577	608	639	669	700	730	21	86
15		761	792	820	851	881	912	942	973	1004	1034	1065	1095	13	85
16	¹³²⁵ ₉₈₆₄	126	157	186	217	247	278	308	339	370	400	431	461	82	84
17		492	523	551	582	612	643	673	704	735	765	796	826	17	83
18		857	888	916	947	977	1008	1038	1069	1100	1130	1161	1191	9	82
19	¹³²⁶ ₉₈₆₅	222	253	281	312	342	373	403	434	465	495	526	556	29	81
20		587	618	647	678	708	739	769	800	831	861	892	922	63	80
21		953	984	1012	1043	1073	1104	1134	1165	1196	1226	1257	1287	5	79
22	¹³²⁷ ₉₈₆₆	318	349	377	408	438	469	499	530	561	591	622	652	25	78
23		683	714	742	773	803	834	864	895	926	956	987	1017	10	77
24	¹³²⁸ ₉₈₆₇	048	079	108	139	169	200	230	261	292	322	353	383	79	76
25		414	445	473	504	534	565	595	626	657	687	718	748	21	75
26		779	810	838	869	899	930	960	991	1022	1052	1083	1113	13	74
27	¹³²⁹ ₉₈₆₈	144	175	203	234	264	295	325	356	387	417	448	478	26	73
28		509	540	569	600	630	661	691	722	753	783	814	844	67	72
29		875	906	934	965	995	1026	1056	1087	1118	1148	1179	1209	9	71
30	¹³³⁰ ₉₈₆₉	240	271	299	330	360	391	421	452	483	513	544	574	29	70
31		605	636	664	695	725	756	786	817	848	878	909	939	14	69
32		970	1001	1030	1061	1091	1122	1152	1183	1214	1244	1275	1305	55	68
33	¹³³¹ ₉₈₇₀	336	367	395	426	456	487	517	548	579	609	640	670	25	67
34		701	732	760	791	821	852	882	913	944	974	1005	1035	10	66
35	¹³³² ₉₈₇₁	066	097	125	156	186	217	247	278	309	339	370	400	30	65
36		431	462	491	522	552	583	613	644	675	705	736	766	71	64
37		797	828	856	887	917	948	978	1009	1040	1070	1101	1131	6	63
38	¹³³³ ₉₈₇₂	162	193	221	252	282	313	343	374	405	435	466	496	26	62
39		527	558	586	617	647	678	708	739	770	800	831	861	18	61
40		892	923	952	983	1013	1044	1074	1105	1136	1166	1197	1227	52	60
41	¹³³⁴ ₉₈₇₃	258	289	317	348	378	409	439	470	501	531	562	592	22	59
42		623	654	682	713	743	774	804	835	866	896	927	957	14	58
43		988	1019	1047	1078	1108	1139	1169	1200	1231	1261	1292	1322	34	57
44	¹³³⁵ ₉₈₇₄	353	384	413	444	474	505	535	566	597	627	658	688	68	56
45		710	750	778	809	839	870	900	931	962	992	1023	1053	10	55
46	¹³³⁶ ₉₈₇₅	084	115	143	174	204	235	265	296	327	357	388	418	30	54
47		449	480	508	539	569	600	630	661	692	722	753	783	15	53
48		814	845	874	905	935	966	996	1027	1058	1088	1119	1149	56	52
49	¹³³⁷ ₉₈₇₆	180	211	239	270	300	331	361	392	423	453	484	514	26	51
Andynaios Kanon II															
Peritos Schebat															
Dystros Adar															
Xanthikos Nisan															
Artemisios Iyar															
Daisios Hesran															
Panemos Thamus															
Lous Ab															
Gorpioios Elul															
Hyperberet Tischri I															
Dios Tischri II															
Apellaios Kanon I															

Julianischer Kalender

— (1000 + τ)
— (5000 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
1001
8001 + τ

Julian. Periode
3613 + τ

Weltæra

Frank: 3081 + τ

Usher: 2903 + τ

Petav.: 2883 + τ

Scalig.: 2849 + τ

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

4409 + τ

Jan. — Aug.

4408 + τ

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
—47	—35	—27	+3
—42	—45	—23	+5
—67	—54	—51	—7x
—77	—64	—61	
—72	—73	—70	Fst.
—92	—83	—80	+5
—87	—88	—85	—7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 10

+ 40

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	1337 9876	545	576	604	635	665	696	726	757	788	818	849	879	18 50
51	1338 9877	910	941	969	1000	1030	1061	1091	1122	1153	1183	1214	1244	3 49
52	1339 9878	275	306	335	366	396	427	457	488	519	549	580	610	72 48
53	1340 9879	641	672	700	731	761	792	822	853	884	914	945	975	14 47
54	1341 9880	006	037	065	096	126	157	187	218	249	279	310	340	34 46
55	1342 9881	371	402	430	461	491	522	552	583	614	644	675	705	19 45
56	1343 9882	736	767	796	827	857	888	918	949	980	1010	1041	1071	60 44
57	1344 9883	102	133	161	192	222	253	283	314	344	375	406	436	30 43
58	1345 9884	467	498	526	557	587	618	648	679	710	740	771	801	15 42
59	1346 9885	832	863	891	922	952	983	1013	1044	1075	1105	1136	1166	7 41
60	1347 9886	197	228	257	288	318	349	379	410	441	471	502	532	76 40
61	1348 9887	563	594	622	653	683	714	744	775	806	836	867	897	11 39
62	1349 9888	928	959	987	1018	1048	1079	1109	1140	1171	1201	1232	1262	31 38
63	1350 9889	293	324	352	383	413	444	474	505	536	566	597	627	23 37
64	1351 9890	658	689	718	749	779	810	840	871	902	932	963	993	57 36
65	1352 9891	024	055	083	114	144	175	205	236	267	297	328	358	27 35
66	1353 9892	389	420	448	479	509	540	570	601	632	662	693	723	19 34
67	1354 9893	754	785	813	844	874	905	935	966	997	1027	1058	1088	4 33
68	1355 9894	119	150	179	210	240	271	301	332	363	393	424	454	73 32
69	1356 9895	485	516	544	575	605	636	666	697	728	758	789	819	15 31
70	1357 9896	850	881	909	940	970	1001	1031	1062	1093	1123	1154	1184	7 30
71	1358 9897	215	246	274	305	335	366	396	427	458	488	519	549	20 29
72	1359 9898	580	611	640	671	701	732	762	793	824	854	885	915	61 28
73	1360 9899	946	977	1005	1036	1066	1097	1127	1158	1189	1219	1250	1280	31 27
74	1361 9900	311	342	370	401	431	462	492	523	554	584	615	645	16 26
75	1362 9901	676	707	735	766	796	827	857	888	919	949	980	1010	8 25
76	1363 9902	041	072	101	132	162	193	223	254	285	315	346	376	77 24
77	1364 9903	407	438	466	497	527	558	588	619	650	680	711	741	19 23
78	1365 9904	772	803	831	862	892	923	953	984	1015	1045	1076	1106	4 22
79	1366 9905	137	168	196	227	257	288	318	349	380	410	441	471	24 21
80	1367 9906	502	533	562	593	623	654	684	715	746	776	807	837	65 20
81	1368 9907	868	899	927	958	988	1019	1049	1080	1111	1141	1172	1202	35 19
82	1369 9908	233	264	292	323	353	384	414	445	476	506	537	567	20 18
83	1370 9909	598	629	657	688	718	749	779	810	841	871	902	932	12 17
84	1371 9910	963	994	1023	1054	1084	1115	1145	1176	1207	1237	1268	1298	81 16
85	1372 9911	329	360	388	419	449	480	510	541	572	602	633	663	16 15
86	1373 9912	694	725	753	784	814	845	875	906	937	967	998	1028	8 14
87	1374 9913	059	090	118	149	179	210	240	271	302	332	363	393	28 13
88	1375 9914	424	455	484	515	545	576	606	637	668	698	729	759	62 12
89	1376 9915	790	821	849	880	910	941	971	1002	1033	1063	1094	1124	4 11
90	1377 9916	155	186	214	245	275	306	336	367	398	428	459	489	24 10
91	1378 9917	520	551	579	610	640	671	701	732	763	793	824	854	9 09
92	1379 9918	885	916	945	976	1006	1037	1067	1098	1129	1159	1190	1220	78 08
93	1380 9919	251	282	310	341	371	402	432	463	494	524	555	585	20 07
94	1381 9920	616	647	675	706	736	767	797	828	859	889	920	950	5 06
95	1382 9921	981	1012	1040	1071	1101	1132	1162	1193	1224	1254	1285	1315	25 05
96	1383 9922	346	377	406	437	467	498	528	559	590	620	651	681	66 04
97	1384 9923	712	743	771	802	832	863	893	924	955	985	1016	1046	8 03
98	1385 9924	077	108	136	167	197	228	258	289	320	350	381	411	21 02
99	1386 9925	442	473	501	532	562	593	623	654	685	715	746	776	13 01
		Andynaios Kann II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hastan	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpiaios Elul	Hyperberet Tischri I	Dios Tischri II	Apellaios Kann I	

Julianischer Kalender

— (900 + τ)
— (4900 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

901 + τ

4901

Julian. Periode

3713 + τ

Weltaera

Frank: 3181 + τ

Usher: 3003 + τ

Petav.: 2983 + τ

Scalig.: 2949 + τ

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

4509 + τ

209

Jan. — Aug.

4508 + τ

508

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+8	+8	+17	+3
+13	+17	+21	+5
-7	-11	-11	-7
-2	-2	-7	-7
-2	-2	-3	-3
-17	-21	-35	-3
-32	-30	-3	+3
-37	-40	-7	-7

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres 1000

+10

+40

alle übr. Jahre
und Monate

+9

+39

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
00	1386 1385 1386	807	838	867	898	928	959	989	020	051	081	112	142	82	100
01	1385 1386 1387	173	204	232	263	293	324	354	385	416	446	477	507	24	99
02		538	569	597	628	658	689	719	750	781	811	842	872	9	98
03		903	934	962	993	023	054	084	115	146	176	207	237	29	97
04	1387 1386 1387	268	299	328	359	389	420	450	481	512	542	573	603	70	96
05		634	665	693	724	754	785	815	846	877	907	938	968	5	95
06		999	030	058	089	119	150	180	211	242	272	303	333	25	94
07	1388 1387 1388	364	395	423	454	484	515	545	576	607	637	668	698	17	93
08		729	760	789	820	850	881	911	942	973	003	034	064	51	92
09	1389 1388 1389	095	126	154	185	215	246	276	307	338	368	399	429	21	91
10		460	491	519	550	580	611	641	672	703	733	764	794	13	90
11		825	856	884	915	945	976	006	037	068	098	129	159	33	89
12	1390 1389 1390	190	221	250	281	311	342	372	403	434	464	495	525	67	88
13		556	587	615	646	676	707	737	768	799	829	860	890	9	87
14		921	952	980	011	041	072	102	133	164	194	225	255	29	86
15	1391 1390 1391	286	317	345	376	406	437	467	498	529	559	590	620	14	85
16		651	682	711	742	772	803	833	864	895	925	956	986	55	84
17	1392 1391 1392	017	048	076	107	137	168	198	229	260	290	321	351	25	83
18		382	413	441	472	502	533	563	594	625	655	686	716	10	82
19		747	778	806	837	867	898	928	959	990	020	051	081	30	81
20	1393 1392 1393	112	143	172	203	233	264	294	325	356	386	417	447	71	80
21		478	509	537	568	598	629	659	690	721	751	782	812	13	79
22		843	874	902	933	963	994	024	055	086	116	147	177	26	78
23	1394 1393 1394	208	239	267	298	328	359	389	420	451	481	512	542	18	77
24		573	604	633	664	694	725	755	786	817	847	878	908	59	76
25		939	970	998	029	059	090	120	151	182	212	243	273	29	75
26	1395 1394 1395	304	335	363	394	424	455	485	516	547	577	608	638	14	74
27		669	700	728	759	789	820	850	881	912	942	973	003	6	73
28	1396 1395 1396	034	065	094	125	155	186	216	247	278	308	339	369	75	72
29		400	431	459	490	520	551	581	612	643	673	704	734	10	71
30		765	796	824	855	885	916	946	977	008	038	069	099	30	70
31	1397 1396 1397	130	161	189	220	250	281	311	342	373	403	434	464	22	69
32		495	526	555	586	616	647	677	708	739	769	800	830	56	68
33		861	892	920	951	981	012	042	073	104	134	165	195	26	67
34	1398 1397 1398	226	257	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	18	66
35		591	622	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	3	65
36		956	987	016	047	077	108	138	169	200	230	261	291	72	64
37	1399 1398 1399	322	353	381	412	442	473	503	534	565	595	626	656	14	63
38		687	718	746	777	807	838	868	899	930	960	991	021	34	62
39	1370 1369 1370	052	083	111	142	172	203	233	264	295	325	356	386	19	61
40		417	448	477	508	538	569	599	630	661	691	722	752	60	60
41		783	814	842	873	903	934	964	995	026	056	087	117	30	59
42	1371 1370 1371	148	179	207	238	268	299	329	360	391	421	452	482	15	58
43		513	544	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	7	57
44		878	909	938	969	999	030	060	091	122	152	183	213	76	56
45	1372 1371 1372	244	275	303	334	364	395	425	456	487	517	548	578	18	55
46		609	640	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	3	54
47		974	005	033	064	094	125	155	186	217	247	278	308	23	53
48	1373 1372 1373	339	370	399	430	460	491	521	552	583	613	644	674	64	52
49		705	736	764	795	825	856	886	917	948	978	009	039	34	51
	Andynaios Kannu II	Peritos Schobai	Dystros Alkar	Xanthikos Nisau	Artemios Iyar	Daisios Hastan	Panomos Thamus	Lous Ab	Gorpios Ehu	Hyperboret, Thschiri I	Dios Thschiri II	Apellaios Kannu I			

Andriaios
Kanon II

Peritos
Scholast

Dystros
Adar

Xanthikos
Nisan

Artemisios
Ijar

Daisios
Hasran

Panemos
Thamus

Lous
Ab

Gorpaios
Elul

Hyperberet.
Thischri I

Dios
Thischri II

Apellaios
Kanon I

Julianischer Kalender

— (900 + τ)
— (4900 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $4901 + \tau$
Julian. Periode
 $3713 + t$

Weltaera

Frank: $3181 + t$
Usher: $3003 + t$
Petav.: $2983 + t$
Scalig.: $2949 + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.
 $4509 + t$
Jan. — Aug.
 $4508 + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-37	-49	-39	+3
-52	-68	-67	-7x
-62	-89	-87	
-67	-78	-95	Fst.
-77	-88	-91	
-82	-87		+8
-97	-97		-7x

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

+ 9
+ 39

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Jun	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	$\begin{smallmatrix} 1374 \\ 9913 \end{smallmatrix}$ 070	101	129	160	190	221	251	282	313	343	374	404	19	50
51	435	466	494	525	555	586	616	647	678	708	739	769	11	49
52	800	831	860	891	921	952	982	1013	1044	1074	1105	1135	80	48
53	$\begin{smallmatrix} 1375 \\ 9914 \end{smallmatrix}$ 166	197	225	256	286	317	347	378	409	439	470	500	15	47
54	531	562	590	621	651	682	712	743	774	804	835	865	7	46
55	896	927	955	986	1016	1047	1077	1108	1139	1169	1200	1230	27	45
56	$\begin{smallmatrix} 1376 \\ 9915 \end{smallmatrix}$ 261	292	321	352	382	413	443	474	505	535	566	596	61	44
57	627	658	686	717	747	778	808	839	870	900	931	961	31	43
58	992	1023	1051	1082	1112	1143	1173	1204	1235	1265	1296	1326	23	42
59	$\begin{smallmatrix} 1377 \\ 9916 \end{smallmatrix}$ 357	388	416	447	477	508	538	569	600	630	661	691	8	41
60	722	753	782	813	843	874	904	935	966	996	1027	1057	77	40
61	$\begin{smallmatrix} 1378 \\ 9917 \end{smallmatrix}$ 088	119	147	178	208	239	269	300	331	361	392	422	19	39
62	453	484	512	543	573	604	634	665	696	726	757	787	4	38
63	818	849	877	908	938	969	999	1030	1061	1091	1122	1152	24	37
64	$\begin{smallmatrix} 1379 \\ 9918 \end{smallmatrix}$ 183	214	243	274	304	335	365	396	427	457	488	518	65	36
65	549	580	608	639	669	700	730	761	792	822	853	883	7	35
66	914	945	973	1004	1034	1065	1095	1126	1157	1187	1218	1248	20	34
67	$\begin{smallmatrix} 1380 \\ 9919 \end{smallmatrix}$ 279	310	338	369	399	430	460	491	522	552	583	613	12	33
68	644	675	704	735	765	796	826	857	888	918	949	979	81	32
69	$\begin{smallmatrix} 1381 \\ 9920 \end{smallmatrix}$ 010	041	069	100	130	161	191	222	253	283	314	344	16	31
70	375	406	434	465	495	526	556	587	618	648	679	709	8	30
71	740	771	799	830	860	891	921	952	983	1013	1044	1074	28	29
72	$\begin{smallmatrix} 1382 \\ 9921 \end{smallmatrix}$ 105	136	165	196	226	257	287	318	349	379	410	440	69	28
73	471	502	530	561	591	622	652	683	714	744	775	805	4	27
74	836	867	895	926	956	987	1017	1048	1079	1109	1140	1170	24	26
75	$\begin{smallmatrix} 1383 \\ 9922 \end{smallmatrix}$ 201	232	260	291	321	352	382	413	444	474	505	535	16	25
76	566	597	626	657	687	718	748	779	810	840	871	901	85	24
77	932	963	991	1022	1052	1083	1113	1144	1175	1205	1236	1266	20	23
78	$\begin{smallmatrix} 1384 \\ 9923 \end{smallmatrix}$ 297	328	356	387	417	448	478	509	540	570	601	631	12	22
79	662	693	721	752	782	813	843	874	905	935	966	996	32	21
80	$\begin{smallmatrix} 1385 \\ 9924 \end{smallmatrix}$ 027	058	087	118	148	179	209	240	271	301	332	362	66	20
81	393	424	452	483	513	544	574	605	636	666	697	727	8	19
82	758	789	817	848	878	909	939	970	1001	1031	1062	1092	28	18
83	$\begin{smallmatrix} 1386 \\ 9925 \end{smallmatrix}$ 123	154	182	213	243	274	304	335	366	396	427	457	13	17
84	488	519	548	579	609	640	670	701	732	762	793	823	54	16
85	854	885	913	944	974	1005	1035	1066	1097	1127	1158	1188	24	15
86	$\begin{smallmatrix} 1387 \\ 9926 \end{smallmatrix}$ 219	250	278	309	339	370	400	431	462	492	523	553	9	14
87	584	615	643	674	704	735	765	796	827	857	888	918	29	13
88	949	980	1009	1040	1070	1101	1131	1162	1193	1223	1254	1284	70	12
89	$\begin{smallmatrix} 1388 \\ 9927 \end{smallmatrix}$ 315	346	374	405	435	466	496	527	558	588	619	649	5	11
90	680	711	739	770	800	831	861	892	923	953	984	1014	25	10
91	$\begin{smallmatrix} 1389 \\ 9928 \end{smallmatrix}$ 045	076	104	135	165	196	226	257	288	318	349	379	17	09
92	410	441	470	501	531	562	592	623	654	684	715	745	58	08
93	776	807	835	866	896	927	957	988	1019	1049	1080	1110	21	07
94	$\begin{smallmatrix} 1390 \\ 9929 \end{smallmatrix}$ 141	172	200	231	261	292	322	353	384	414	445	475	13	06
95	506	537	565	596	626	657	687	718	749	779	810	840	33	05
96	$\begin{smallmatrix} 1391 \\ 9930 \end{smallmatrix}$ 871	902	931	962	992	1023	1053	1084	1115	1145	1176	1206	74	04
97	237	268	296	327	357	388	418	449	480	510	541	571	9	03
98	602	633	661	692	722	753	783	814	845	875	906	936	29	02
99	967	998	1026	1057	1087	1118	1148	1179	1210	1240	1271	1301	21	01

Andynaios
Kanun II

Pertios
Schohat

Dystros
Adar

Xanthios
Nisan

Artemisios
Ijar

Daisios
Hasiran

Panemos
Thamus

Lous
Ab

Gorpiaios
Elul

Hyperboret.
Thischri I

Dios
Thischri II

Apellaios
Kanun I

Julianischer Kalender

$$- (800 + \tau)$$

$$- (4800 + \tau)$$

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
$$\begin{matrix} 801 \\ 801 \\ 4801 \end{matrix} + \tau$$
Julian. Periode
 $3813 + t$

Weltaera

Frank: $3281 + t$ Usher: $3103 + t$ Petav.: $3083 + t$ Scalig.: $3049 + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

 $\begin{matrix} 4609 \\ 609 \end{matrix} + t$

Jan. — Aug.

 $\begin{matrix} 4608 \\ 608 \end{matrix} + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 8	+ 13	+ 5	+ 3
- 17	- 6	- 23	- 7x
- 27	- 25	- 23	Fst.
- 22	- 36	- 47	
- 42	- 44	- 35	+ 36
- 37	- 35	- 35	- 7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres $\begin{matrix} 900 \\ 900 \end{matrix}$

+ 9

+ 39

alle übrig. Jahre
und Monate

+ 8

+ 38

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	$\begin{matrix} 1392 \\ 931 \end{matrix}$	332	363	392	423	453	484	514	545	576	606	637	667	55 100
01	698	729	757	788	818	849	879	910	941	971	1002	1032	1063	25 99
02	$\begin{matrix} 1393 \\ 933 \end{matrix}$	063	094	122	153	183	214	244	275	306	336	367	397	17 98
03	428	459	487	518	548	579	609	640	671	701	732	762	792	2 97
04	793	824	853	884	914	945	975	1006	1037	1067	1098	1128	1158	71 96
05	$\begin{matrix} 1394 \\ 934 \end{matrix}$	159	190	218	249	279	310	340	371	402	432	463	493	13 95
06	698	524	555	583	614	644	675	705	736	767	797	828	858	33 94
07	889	920	948	979	1009	1040	1070	1101	1132	1162	1193	1223	1253	18 93
08	$\begin{matrix} 1395 \\ 935 \end{matrix}$	254	285	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589	59 92
09	620	651	679	710	740	771	801	832	863	893	924	954	984	29 91
10	985	1016	1044	1075	1105	1136	1166	1197	1228	1258	1289	1319	1349	14 90
11	$\begin{matrix} 1396 \\ 936 \end{matrix}$	350	381	409	440	470	501	531	562	593	623	654	684	6 89
12	715	746	775	806	836	867	897	928	959	989	1020	1050	1080	75 88
13	$\begin{matrix} 1397 \\ 937 \end{matrix}$	081	112	140	171	201	232	262	293	324	354	385	415	10 87
14	446	477	505	536	566	597	627	658	689	719	750	780	810	30 86
15	811	842	870	901	931	962	992	1023	1054	1084	1115	1145	1175	22 85
16	$\begin{matrix} 1398 \\ 938 \end{matrix}$	176	207	236	267	297	328	358	389	420	450	481	511	63 84
17	542	573	601	632	662	693	723	754	785	815	846	876	906	26 83
18	907	938	966	997	1027	1058	1088	1119	1150	1180	1211	1241	1271	18 82
19	$\begin{matrix} 1399 \\ 939 \end{matrix}$	272	303	331	362	392	423	453	484	515	545	576	606	10 81
20	637	668	697	728	758	789	819	850	881	911	942	972	1002	79 80
21	$\begin{matrix} 1400 \\ 940 \end{matrix}$	003	034	062	093	123	154	184	215	246	276	307	337	14 79
22	368	399	427	458	488	519	549	580	611	641	672	702	732	6 78
23	733	764	792	823	853	884	914	945	976	1006	1037	1067	1097	26 77
24	$\begin{matrix} 1401 \\ 941 \end{matrix}$	098	129	158	189	219	250	280	311	342	372	403	433	60 76
25	464	495	523	554	584	615	645	676	707	737	768	798	828	30 75
26	829	860	888	919	949	980	1010	1041	1072	1102	1133	1163	1193	22 74
27	$\begin{matrix} 1402 \\ 942 \end{matrix}$	194	225	253	284	314	345	375	406	437	467	498	528	7 73
28	559	590	619	650	680	711	741	772	803	833	864	894	924	76 72
29	925	956	984	1015	1045	1076	1106	1137	1168	1198	1229	1259	1289	18 71
30	$\begin{matrix} 1403 \\ 943 \end{matrix}$	290	321	349	380	410	441	471	502	533	563	594	624	3 70
31	655	686	714	745	775	806	836	867	898	928	959	989	1019	23 69
32	$\begin{matrix} 1404 \\ 944 \end{matrix}$	020	051	080	111	141	172	202	233	264	294	325	355	64 68
33	386	417	445	476	506	537	567	598	629	659	690	720	750	34 67
34	751	782	810	841	871	902	932	963	994	1024	1054	1085	1115	19 66
35	$\begin{matrix} 1405 \\ 945 \end{matrix}$	116	147	175	206	236	267	297	328	359	389	420	450	11 65
36	481	512	541	572	602	633	663	694	725	755	786	816	846	80 64
37	847	878	906	937	967	998	1028	1059	1090	1120	1151	1181	1211	15 63
38	$\begin{matrix} 1406 \\ 946 \end{matrix}$	212	243	271	302	332	363	393	424	455	485	516	546	7 62
39	577	608	636	667	697	728	758	789	820	850	881	911	941	27 61
40	942	973	1002	1033	1063	1094	1124	1155	1186	1216	1247	1277	1307	68 60
41	$\begin{matrix} 1407 \\ 947 \end{matrix}$	308	339	367	398	428	459	489	520	551	581	612	642	3 59
42	673	704	732	763	793	824	854	885	916	946	977	1007	1037	23 58
43	$\begin{matrix} 1408 \\ 948 \end{matrix}$	038	069	097	128	158	189	219	250	281	311	342	372	15 57
44	403	434	463	494	524	555	585	616	647	677	708	738	768	84 56
45	769	800	828	859	889	920	950	981	1012	1042	1073	1103	1133	19 55
46	$\begin{matrix} 1409 \\ 949 \end{matrix}$	134	165	193	224	254	285	315	346	377	407	438	468	11 54
47	499	530	558	589	619	650	680	711	742	772	803	833	863	24 53
48	864	895	924	955	985	1016	1046	1077	1108	1138	1169	1199	1229	65 52
49	$\begin{matrix} 1410 \\ 950 \end{matrix}$	230	261	289	320	350	381	411	442	473	503	534	564	7 51
	Andynalos Kanun II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemiosia Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperbet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaos Kanun I		

$$\frac{(800 + r)}{(4800 + r)}$$
2

Julianischer Kalender

— (700 + τ)
— (4700 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

$\frac{701}{4701} + \tau$
Julian. Periode
 $\frac{3913}{4713} + \tau$

Weltaera

Frank: $\frac{3381}{4701} + \tau$

Usher: $\frac{3203}{4703} + \tau$

Petav.: $\frac{3183}{4703} + \tau$

Scalig.: $\frac{3149}{4703} + \tau$

Jahre der Stadt

a. u. c.

$\frac{47}{47} + \tau$

(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$\frac{4709}{709} + \tau$

Jan. — Aug.

$\frac{4708}{708} + \tau$

I	N	S	L	Kal.
t	t	t	t	t
+13	+18	+21	+25	+3
-12	-11	-7	-7x	
-17	-20	-35	-31	Fst.
-27	-30	-31	-36	
-32	-39	-30	-36	
-42	-42	-30	-36	
-47	-42	-30	-36	-7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 8
+ 38

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
00	$\frac{14228}{9968}$ 857	888	917	948	978	009	039	070	101	131	162	192	63	100	
01	$\frac{14229}{9968}$ 223	254	282	313	343	374	404	435	466	496	527	557	33	99	
02	$\frac{14230}{9968}$ 588	619	647	678	708	739	769	800	831	861	892	922	18	98	
03	$\frac{14231}{9968}$ 953	984	012	043	073	104	134	165	196	226	257	287	10	97	
04	$\frac{14232}{9968}$ 318	349	378	409	439	470	500	531	562	592	623	653	79	96	
05	$\frac{14233}{9970}$ 684	715	743	774	804	835	865	896	927	957	988	018	14	95	
06	$\frac{14234}{9970}$ 049	080	108	139	169	200	230	261	292	322	353	383	6	94	
07	$\frac{14235}{9970}$ 414	445	473	504	534	565	595	626	657	687	718	748	26	93	
08	$\frac{14236}{9971}$ 779	810	839	870	900	931	961	992	023	053	084	114	60	92	
09	$\frac{14237}{9971}$ 145	176	204	235	265	296	326	357	388	418	449	479	30	91	
10	$\frac{14238}{9972}$ 510	541	569	600	630	661	691	722	753	783	814	844	22	90	
11	$\frac{14239}{9972}$ 875	906	934	965	995	026	056	087	118	148	179	209	7	89	
12	$\frac{14240}{9972}$ 240	271	300	331	361	392	422	453	484	514	545	575	76	88	
13	$\frac{14241}{9972}$ 606	637	665	696	726	757	787	818	849	879	910	940	18	87	
14	$\frac{14242}{9972}$ 971	002	030	061	091	122	152	183	214	244	275	305	10	86	
15	$\frac{14243}{9973}$ 336	367	395	426	456	487	517	548	579	609	640	670	23	85	
16	$\frac{14244}{9973}$ 701	732	761	792	822	853	883	914	945	975	006	036	64	84	
17	$\frac{14245}{9974}$ 067	098	126	157	187	218	248	279	310	340	371	401	6	83	
18	$\frac{14246}{9974}$ 432	463	491	522	552	583	613	644	675	705	736	766	26	82	
19	$\frac{14247}{9974}$ 797	828	856	887	917	948	978	009	040	070	101	131	11	81	
20	$\frac{14248}{9975}$ 162	193	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	80	80	
21	$\frac{14249}{9975}$ 528	559	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	22	79	
22	$\frac{14250}{9975}$ 893	924	952	983	013	044	074	105	136	166	197	227	7	78	
23	$\frac{14251}{9976}$ 258	289	317	348	378	409	439	470	501	531	562	592	27	77	
24	$\frac{14252}{9976}$ 623	654	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	68	76	
25	$\frac{14253}{9977}$ 989	020	048	079	109	140	170	201	232	262	293	323	3	75	
26	$\frac{14254}{9977}$ 354	385	413	444	474	505	535	566	597	627	658	688	23	74	
27	$\frac{14255}{9977}$ 719	750	778	809	839	870	900	931	962	992	023	053	15	73	
28	$\frac{14256}{9978}$ 084	115	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	84	72	
29	$\frac{14257}{9978}$ 450	481	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	19	71	
30	$\frac{14258}{9979}$ 815	846	874	905	935	966	996	027	058	088	119	149	11	70	
31	$\frac{14259}{9979}$ 180	211	239	270	300	331	361	392	423	453	484	514	31	69	
32	$\frac{14260}{9979}$ 545	576	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	65	68	
33	$\frac{14261}{9980}$ 911	942	970	001	031	062	092	123	154	184	215	245	7	67	
34	$\frac{14262}{9980}$ 276	307	335	366	396	427	457	488	519	549	580	610	27	66	
35	$\frac{14263}{9981}$ 641	672	700	731	761	792	822	853	884	914	945	975	12	65	
36	$\frac{14264}{9981}$ 006	037	066	097	127	158	188	219	250	280	311	341	53	64	
37	$\frac{14265}{9982}$ 372	403	431	462	492	523	553	584	615	645	676	706	23	63	
38	$\frac{14266}{9982}$ 737	768	796	827	857	888	918	949	980	010	041	071	15	62	
39	$\frac{14267}{9982}$ 102	133	161	192	222	253	283	314	345	375	406	436	28	61	
40	$\frac{14268}{9983}$ 467	498	527	558	588	619	649	680	711	741	772	802	69	60	
41	$\frac{14269}{9983}$ 833	864	892	923	953	984	014	045	076	106	137	167	11	59	
42	$\frac{14270}{9983}$ 198	229	257	288	318	349	379	410	441	471	502	532	24	58	
43	$\frac{14271}{9984}$ 563	594	622	653	683	714	744	775	806	836	867	897	16	57	
44	$\frac{14272}{9984}$ 928	959	988	019	049	080	110	141	172	202	233	263	57	56	
45	$\frac{14273}{9985}$ 294	325	353	384	414	445	475	506	537	567	598	628	27	55	
46	$\frac{14274}{9985}$ 659	690	718	749	779	810	840	871	902	932	963	993	12	54	
47	$\frac{14275}{9986}$ 024	055	083	114	144	175	205	236	267	297	328	358	32	53	
48	$\frac{14276}{9986}$ 389	420	449	480	510	541	571	602	633	663	694	724	73	52	
49	$\frac{14277}{9986}$ 755	786	814	845	875	906	936	967	998	028	059	089	8	51	
	Andynaios	Kanon II	Peritos	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daios	Panemos	Goraios	Hyperberet.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I

Julianischer Kalender

— (700 + τ)
— (4700 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $701 + \tau$
Julian. Periode
 $3913 + t$
 $t - 87$

Weltæra

Frank: $3381 + t$
Usher: $3203 + t$
Petav.: $3183 + t$
Scalig.: $3149 + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.
 $t - 47$
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$709 + t$

Jan. — Aug.

$708 + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
— 47	— 39	— 35	+ 3
— 42	— 49	— 31	+ 5
— 62	— 58	— 63	— 7x
— 57	— 68	— 89	
— 72	— 77	— 87	Fst.
— 92	— 96	— 87	+ 3
— 87	— 87		— 7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender
+ 8
+ 38

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	1447 9986	120	151	179	210	240	271	301	332	363	393	424	454	28 50
51		485	516	544	575	605	636	666	697	728	758	789	819	20 49
52		850	881	910	941	971	1002	1032	1063	1094	1124	1155	1185	54 48
53	1448 9987	216	247	275	306	336	367	397	428	459	489	520	550	24 47
54		581	612	640	671	701	732	762	793	824	854	885	915	16 46
55		946	977	1005	1036	1066	1097	1127	1158	1189	1219	1250	1280	1 45
56	1449 9988	311	342	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	70 44
57		677	708	736	767	797	828	858	889	920	950	981	1011	12 43
58	1450 9989	042	073	101	132	162	193	223	254	285	315	346	376	32 42
59		407	438	466	497	527	558	588	619	650	680	711	741	17 41
60		772	803	832	863	893	924	954	985	1016	1046	1077	1107	58 40
61	1451 9990	138	169	197	228	258	289	319	350	381	411	442	472	28 39
62		503	534	562	593	623	654	684	715	746	776	807	837	13 38
63		868	899	927	958	988	1019	1049	1080	1111	1141	1172	1202	5 37
64	1452 9991	233	264	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	74 36
65		599	630	658	689	719	750	780	811	842	872	903	933	16 35
66		964	995	1023	1054	1084	1115	1145	1176	1207	1237	1268	1298	29 34
67	1453 9993	329	360	388	419	449	480	510	541	572	602	633	663	21 33
68		694	725	754	785	815	846	876	907	938	968	999	1029	62 32
69	1454 9994	060	091	119	150	180	211	241	272	303	333	364	394	32 31
70		425	456	484	515	545	576	606	637	668	698	729	759	17 30
71		790	821	849	880	910	941	971	1002	1033	1063	1094	1124	9 29
72	1455 9996	155	186	215	246	276	307	337	368	399	429	460	490	78 28
73		521	552	580	611	641	672	702	733	764	794	825	855	13 27
74		886	917	945	976	1006	1037	1067	1098	1129	1159	1190	1220	5 26
75	1456 9998	251	282	310	341	371	402	432	463	494	524	555	585	25 25
76		616	647	676	707	737	768	798	829	860	890	921	951	59 24
77		982	1013	1041	1072	1102	1133	1163	1194	1225	1255	1286	1316	29 23
78	1457 9999	347	378	406	437	467	498	528	559	590	620	651	681	21 22
79		712	743	771	802	832	863	893	924	955	985	1016	1046	6 21
80	1458 9997	077	108	137	168	198	229	259	290	321	351	382	412	75 20
81		443	474	502	533	563	594	624	655	686	716	747	777	17 19
82		808	839	867	898	928	959	989	1020	1051	1081	1112	1142	2 18
83	1459 9998	173	204	232	263	293	324	354	385	416	446	477	507	22 17
84		538	569	598	629	659	690	720	751	782	812	843	873	63 16
85		904	935	963	994	1024	1055	1085	1116	1147	1177	1208	1238	33 15
86	1460 9999	269	300	328	359	389	420	450	481	512	542	573	603	18 14
87		634	665	693	724	754	785	815	846	877	907	938	968	10 13
88		999	1030	1059	1090	1120	1151	1181	1212	1243	1273	1304	1334	79 12
89	1461 0	365	396	424	455	485	516	546	577	608	638	669	699	21 11
90		730	761	789	820	850	881	911	942	973	1003	1034	1064	6 10
91	1462 1	095	126	154	185	215	246	276	307	338	368	399	429	26 09
92		460	491	520	551	581	612	642	673	704	734	765	795	67 08
93		826	857	885	916	946	977	1007	1038	1069	1099	1130	1160	2 07
94	1463 2	191	222	250	281	311	342	372	403	434	464	495	525	22 06
95		556	587	615	646	676	707	737	768	799	829	860	890	14 05
96		921	952	981	1012	1042	1073	1103	1134	1165	1195	1226	1256	83 04
97	1464 3	287	318	346	377	407	438	468	499	530	560	591	621	18 03
98		652	683	711	742	772	803	833	864	895	925	956	986	10 02
99	1465 4	017	048	076	107	137	168	198	229	260	290	321	351	30 01
		Andynatos Kanun II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thiamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I	

Julianischer Kalender

— (600 + τ)
— (4600 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

$\begin{smallmatrix} 601 \\ 4601 \end{smallmatrix} + \tau$

Julian. Periode
 $\begin{smallmatrix} 6013 \\ 13 \end{smallmatrix} + t$

Weltaera

Frank: $\begin{smallmatrix} 3481 \\ 3481 \end{smallmatrix} + t$

Usher: $\begin{smallmatrix} 3303 \\ 3303 \end{smallmatrix} + t$

Petav.: $\begin{smallmatrix} 3283 \\ 3283 \end{smallmatrix} + t$

Scalig.: $\begin{smallmatrix} 3249 \\ 3249 \end{smallmatrix} + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.

$\begin{smallmatrix} 53 \\ 53 \end{smallmatrix} + t$

(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$\begin{smallmatrix} 809 \\ 809 \end{smallmatrix} + t$

Jan. — Aug.

$\begin{smallmatrix} 808 \\ 808 \end{smallmatrix} + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
$\begin{smallmatrix} +8 \\ +13 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} +4 \\ +13 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} +9 \\ +13 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} +8 \\ +5 \end{smallmatrix}$
$\begin{smallmatrix} -7 \\ -2 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} -15 \\ 6 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} -19 \\ 15 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} -7x \\ -7x \end{smallmatrix}$
$\begin{smallmatrix} -22 \\ 17 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} -34 \\ 23 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} -47 \\ 43 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} -7x \\ -7x \end{smallmatrix}$
$\begin{smallmatrix} -32 \\ -37 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} -34 \\ 47 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} -47 \\ 47 \end{smallmatrix}$	$\begin{smallmatrix} +3 \\ -7x \end{smallmatrix}$

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres $\begin{smallmatrix} 700 \\ 700 \end{smallmatrix}$

+ 8

+ 38

alle übrig. Jahre
und Monate

+ 7

+ 37

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ			
00	¹⁴⁶⁵ ₄ 382	413	442	473	503	534	564	595	626	656	687	717	64	100			
01	748	779	807	838	868	899	929	960	991	1021	1052	1082	6	99			
02	¹⁴⁶⁶ ₅ 113	144	172	203	233	264	294	325	356	386	417	447	26	98			
03	478	509	537	568	598	629	659	690	721	751	782	812	11	97			
04	843	874	903	934	964	995	1025	1056	1087	1117	1148	1178	80	96			
05	¹⁴⁶⁷ ₆ 209	240	268	299	329	360	390	421	452	482	513	543	22	95			
06	574	605	633	664	694	725	755	786	817	847	878	908	7	94			
07	939	970	998	1029	1059	1090	1120	1151	1182	1212	1243	1273	27	93			
08	¹⁴⁶⁸ ₇ 304	335	364	395	425	456	486	517	548	578	609	639	68	92			
09	670	701	729	760	790	821	851	882	913	943	974	1004	10	91			
10	¹⁴⁶⁹ ₈ 035	066	094	125	155	186	216	247	278	308	339	369	23	90			
11	400	431	459	490	520	551	581	612	643	673	704	734	15	89			
12	765	796	825	856	886	917	947	978	1009	1039	1070	1100	56	88			
13	¹⁴⁷⁰ ₉ 131	162	190	221	251	282	312	343	374	404	435	465	26	87			
14	496	527	555	586	616	647	677	708	739	769	800	830	11	86			
15	¹⁴⁷¹ ₁₀ 861	892	920	951	981	1012	1042	1073	1104	1134	1165	1195	31	85			
16	226	257	286	317	347	378	408	439	470	500	531	561	72	84			
17	592	623	651	682	712	743	773	804	835	865	896	926	7	83			
18	957	988	1016	1047	1077	1108	1138	1169	1200	1230	1261	1291	27	82			
19	¹⁴⁷² ₁₁ 322	353	381	412	442	473	503	534	565	595	626	656	19	81			
20	687	718	747	778	808	839	869	900	931	961	992	1022	53	80			
21	¹⁴⁷³ ₁₂ 053	084	112	143	173	204	234	265	296	326	357	387	23	79			
22	418	449	477	508	538	569	599	630	661	691	722	752	15	78			
23	783	814	842	873	903	934	964	995	1026	1056	1087	1117	35	77			
24	¹⁴⁷⁴ ₁₃ 148	179	208	239	269	300	330	361	392	422	453	483	69	76			
25	¹⁴⁷⁵ ₁₄ 514	545	573	604	634	665	695	726	757	787	818	848	11	75			
26	879	910	938	969	999	1030	1060	1091	1122	1152	1183	1213	31	74			
27	244	275	303	334	364	395	425	456	487	517	548	578	16	73			
28	609	640	669	700	730	761	791	822	853	883	914	944	57	72			
29	975	1006	1034	1065	1095	1126	1156	1187	1218	1248	1279	1309	27	71			
30	¹⁴⁷⁶ ₁₅ 340	371	399	430	460	491	521	552	583	613	644	674	12	70			
31	705	736	764	795	825	856	886	917	948	978	1009	1039	4	69			
32	¹⁴⁷⁷ ₁₆ 070	101	130	161	191	222	252	283	314	344	375	405	73	68			
33	436	467	495	526	556	587	617	648	679	709	740	770	15	67			
34	801	832	860	891	921	952	982	1013	1044	1074	1105	1135	28	66			
35	¹⁴⁷⁸ ₁₇ 166	197	225	256	286	317	347	378	409	439	470	500	20	65			
36	531	562	591	622	652	683	713	744	775	805	836	866	61	64			
37	897	928	956	987	1017	1048	1078	1109	1140	1170	1201	1231	24	63			
38	¹⁴⁷⁹ ₁₈ 262	293	321	352	382	413	443	474	505	535	566	596	16	62			
39	627	658	686	717	747	778	808	839	870	900	931	961	8	61			
40	992	1023	1052	1083	1113	1144	1174	1205	1236	1266	1297	1327	77	60			
41	¹⁴⁸⁰ ₁₉ 358	389	417	448	478	509	539	570	601	631	662	692	12	59			
42	723	754	782	813	843	874	904	935	966	996	1027	1057	32	58			
43	¹⁴⁸¹ ₂₀ 088	119	147	178	208	239	269	300	331	361	392	422	24	57			
44	453	484	513	544	574	605	635	666	697	727	758	788	58	56			
45	819	850	878	909	939	970	1000	1031	1062	1092	1123	1153	28	55			
46	¹⁴⁸² ₂₁ 184	215	243	274	304	335	365	396	427	457	488	518	20	54			
47	549	580	608	639	669	700	730	761	792	822	853	883	5	53			
48	914	945	974	1005	1035	1066	1096	1127	1158	1188	1219	1249	74	52			
49	¹⁴⁸³ ₂₂ 280	311	339	370	400	431	461	492	523	553	584	614	16	51			
	Andynatos	Kannu II	Pertios Schebat	Dystros Alar	Xanthikos Nisan	Artemios Ijar	Daios Hasran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpiatos Eln	Hyperheret, Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios kannu I				

Julianischer Kalender

— (600 + τ)
— (4600 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
 $601 + \tau$
 $4601 + \tau$

Julian. Periode
 $4013 + \tau$

Weltæra

Frank: $3481 + \tau$

Usher: $3303 + \tau$

Petav.: $3283 + \tau$

Scalig.: $3249 + \tau$

Jahre der Stadt

a. u. c.

$53 + \tau$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$4809 + \tau$

Jan. — Aug.

$4808 + \tau$

I	N	S	L.
$\frac{3}{7}$	$\frac{3}{4}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{4}{3}$
$\frac{5}{2}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{7}{5}$	$\frac{7}{5}$
$\frac{6}{7}$	$\frac{7}{2}$		
$\frac{7}{7}$	$\frac{8}{2}$		
$\frac{8}{2}$	$\frac{9}{1}$		
$\frac{9}{2}$	$\frac{8}{2}$		
$\frac{9}{2}$			

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ 7

+ 37

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ			
50	¹⁴⁸⁸³ ₂₃	645	676	704	735	765	796	826	857	888	918	949	979	1 50			
51	¹⁴⁸⁸⁴ ₂₃	010	041	069	100	130	161	191	222	253	283	314	344	21 49			
52		375	406	435	466	496	527	557	588	619	649	680	710	62 48			
53		741	772	800	831	861	892	922	953	984	1014	1045	1075	32 47			
54	¹⁴⁸⁸⁵ ₂₄	106	137	165	196	226	257	287	318	349	379	410	440	17 46			
55		471	502	530	561	591	622	652	683	714	744	775	805	9 45			
56		836	867	896	927	957	988	1018	1049	1080	1110	1141	1171	78 44			
57	¹⁴⁸⁸⁶ ₂₅	202	233	261	292	322	353	383	414	445	475	506	536	13 43			
58		567	598	626	657	687	718	748	779	810	840	871	901	5 42			
59		932	963	991	1022	1052	1083	1113	1144	1175	1205	1236	1266	25 41			
60	¹⁴⁸⁸⁷ ₂₆	297	328	357	388	418	449	479	510	541	571	602	632	66 40			
61		663	694	722	753	783	814	844	875	906	936	967	997	29 39			
62	¹⁴⁸⁸⁸ ₂₇	028	059	087	118	148	179	209	240	271	301	332	362	21 38			
63		393	424	452	483	513	544	574	605	636	666	697	727	13 37			
64		758	789	818	849	879	910	940	971	1002	1032	1063	1093	82 36			
65	¹⁴⁸⁸⁹ ₂₈	124	155	183	214	244	275	305	336	367	397	428	458	17 35			
66		489	520	548	579	609	640	670	701	732	762	793	823	9 34			
67		854	885	913	944	974	1005	1035	1066	1097	1127	1158	1188	29 33			
68	¹⁴⁸⁹⁰ ₂₉	219	250	279	310	340	371	401	432	463	493	524	554	63 32			
69		585	616	644	675	705	736	766	797	828	858	889	919	5 31			
70		950	981	1009	1040	1070	1101	1131	1162	1193	1223	1254	1284	25 30			
71	¹⁴⁸⁹¹ ₃₀	315	346	374	405	435	466	496	527	558	588	619	649	10 29			
72		680	711	740	771	801	832	862	893	924	954	985	1015	79 28			
73	¹⁴⁸⁹² ₃₁	046	077	105	136	166	197	227	258	289	319	350	380	21 27			
74		411	442	470	501	531	562	592	623	654	684	715	745	6 26			
75		776	807	835	866	896	927	957	988	1019	1049	1080	1110	26 25			
76	¹⁴⁸⁹³ ₃₂	141	172	201	232	262	293	323	354	385	415	446	476	67 24			
77		507	538	566	597	627	658	688	719	750	780	811	841	2 23			
78		872	903	931	962	992	1023	1053	1084	1115	1145	1176	1206	22 22			
79	¹⁴⁸⁹⁴ ₃₃	237	268	296	327	357	388	418	449	480	510	541	571	14 21			
80		602	633	662	693	723	754	784	815	846	876	907	937	83 20			
81		968	999	1027	1058	1088	1119	1149	1180	1211	1241	1272	1302	18 19			
82	¹⁴⁸⁹⁵ ₃₄	333	364	392	423	453	484	514	545	576	606	637	667	10 18			
83		698	729	757	788	818	849	879	910	941	971	1002	1032	30 17			
84	¹⁴⁸⁹⁶ ₃₅	063	094	123	154	184	215	245	276	307	337	368	398	11 16			
85		429	460	488	519	549	580	610	641	672	702	733	763	6 15			
86		794	825	853	884	914	945	975	1006	1037	1067	1098	1128	26 14			
87	¹⁴⁸⁹⁷ ₃₆	159	190	218	249	279	310	340	371	402	432	463	493	18 13			
88		524	555	584	615	645	676	706	737	768	798	829	859	52 12			
89		890	921	949	980	1010	1041	1071	1102	1133	1163	1194	1224	22 11			
90	¹⁴⁸⁹⁸ ₃₇	255	286	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589	14 10			
91		620	651	679	710	740	771	801	832	863	893	924	954	34 09			
92		985	1016	1045	1076	1106	1137	1167	1198	1229	1259	1290	1320	68 08			
93	¹⁴⁸⁹⁹ ₃₈	351	382	410	441	471	502	532	563	594	624	655	685	10 07			
94		716	747	775	806	836	867	897	928	959	989	1020	1050	30 06			
95	¹⁴⁹⁰⁰ ₃₉	081	112	140	171	201	232	262	293	324	354	385	415	15 05			
96		446	477	506	537	567	598	628	659	690	720	751	781	56 04			
97		812	843	871	902	932	963	993	1024	1055	1085	1116	1146	26 03			
98	¹⁴⁹⁰¹ ₄₀	177	208	236	267	297	328	358	389	420	450	481	511	11 02			
99		542	573	601	632	662	693	723	754	785	815	846	876	31 01			
	Andynaios	Kanun II	Pertios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Pantemos Thammus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperkret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I				

Julianischer Kalender

— (500 + τ)
— (4500 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

501 + τ
501 + τ
Julian. Periode
4113 + τ
113 + τ

Weltæra

Frank: 3531 + τ

Usher: 3403 + τ

Petav.: 3383 + τ

Scalig.: 3349 + τ

Jahre der Stadt

a. u. c.
153 + τ
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

909 + τ

Jan. — Aug.

908 + τ

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 3	+ 9	+ 25	+ 3
+ 8	+ 18	+ 43	+ 8
— 12	— 10	— 27	— 7x
— 22	— 29	— 31	Fst.
— 42	— 48	— 27	+ 3
— 37	— 39		— 7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres — 600
+ 7
+ 37

alle übrig. Jahre
und Monate
+ 6
+ 36

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	1501 400 907	938	967	998	028	059	089	120	151	181	212	242	72	100
01	1502 401 273	304	332	363	393	424	454	485	516	546	577	607	7	99
02	1503 402 638	669	697	728	758	789	819	850	881	911	942	972	27	98
03	1504 403 003	034	062	093	123	154	184	215	246	276	307	337	19	97
04	1505 404 368	399	428	459	489	520	550	581	612	642	673	703	60	96
05	1506 405 734	765	793	824	854	885	915	946	977	007	038	068	23	95
06	1507 406 099	130	158	189	219	250	280	311	342	372	403	433	15	94
07	1508 407 464	495	523	554	584	615	645	676	707	737	768	798	7	93
08	1509 408 829	860	889	920	950	981	011	042	073	103	134	164	76	92
09	1510 409 195	226	254	285	315	346	376	407	438	468	499	529	11	91
10	1511 410 560	591	619	650	680	711	741	772	803	833	864	894	31	90
11	1512 411 925	956	984	015	045	076	106	137	168	198	229	259	16	89
12	1513 412 290	321	350	381	411	442	472	503	534	564	595	625	57	88
13	1514 413 656	687	715	746	776	807	837	868	899	929	960	990	27	87
14	1515 414 021	052	080	111	141	172	202	233	264	294	325	355	19	86
15	1516 415 386	417	445	476	506	537	567	598	629	659	690	720	4	85
16	1517 416 751	782	811	842	872	903	933	964	995	025	056	086	73	84
17	1518 417 117	148	176	207	237	268	298	329	360	390	421	451	15	83
18	1519 418 482	513	541	572	602	633	663	694	725	755	786	816	35	82
19	1520 419 847	878	906	937	967	998	028	059	090	120	151	181	20	81
20	1521 420 212	243	272	303	333	364	394	425	456	486	517	547	61	80
21	1522 421 578	609	637	668	698	729	759	790	821	851	882	912	31	79
22	1523 422 943	974	002	033	063	094	124	155	186	216	247	277	16	78
23	1524 423 308	339	367	398	428	459	489	520	551	581	612	642	8	77
24	1525 424 673	704	733	764	794	825	855	886	917	947	978	008	77	76
25	1526 425 039	070	098	129	159	190	220	251	282	312	343	373	12	75
26	1527 426 404	435	463	494	524	555	585	616	647	677	708	738	4	74
27	1528 427 769	800	828	859	889	920	950	981	012	042	073	103	24	73
28	1529 428 134	165	194	225	255	286	316	347	378	408	439	469	65	72
29	1530 429 500	531	559	590	620	651	681	712	743	773	804	834	28	71
30	1531 430 865	896	924	955	985	016	046	077	108	138	169	199	20	70
31	1532 431 230	261	289	320	350	381	411	442	473	503	534	564	5	69
32	1533 432 595	626	655	686	716	747	777	808	839	869	900	930	74	68
33	1534 433 961	992	020	051	081	112	142	173	204	234	265	295	16	67
34	1535 434 326	357	385	416	446	477	507	538	569	599	630	660	8	66
35	1536 435 691	722	750	781	811	842	872	903	934	964	995	025	21	65
36	1537 436 056	087	116	147	177	208	238	269	300	330	361	391	62	64
37	1538 437 422	453	481	512	542	573	603	634	665	695	726	756	32	63
38	1539 438 787	818	846	877	907	938	968	999	030	060	091	121	24	62
39	1540 439 152	183	211	242	272	303	333	364	395	425	456	486	9	61
40	1541 440 517	548	577	608	638	669	699	730	761	791	822	852	78	60
41	1542 441 883	914	942	973	003	034	064	095	126	156	187	217	20	59
42	1543 442 248	279	307	338	368	399	429	460	491	521	552	582	5	58
43	1544 443 613	644	672	703	733	764	794	825	856	886	917	947	25	57
44	1545 444 978	009	038	069	099	130	160	191	222	252	283	313	66	56
45	1546 445 344	375	403	434	464	495	525	556	587	617	648	678	1	55
46	1547 446 709	740	768	799	829	860	890	921	952	982	013	043	21	54
47	1548 447 074	105	133	164	194	225	255	286	317	347	378	408	13	53
48	1549 448 439	470	499	530	560	591	621	652	683	713	744	774	82	52
49	1550 449 805	836	864	895	925	956	986	017	048	078	109	139	17	51
	Andronikos Kannn II	Pertios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gornipios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kannn I		

Julianischer Kalender

— (500 + τ)
— (4500 + τ)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Jun.	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
Jahre vor Chr.	50	1520 59	170	201	229	260	290	321	351	382	413	443	474	504	9	50
(historisch)	51	535	566	594	625	655	686	716	747	778	808	839	869	899	29	49
4501 + τ	52	900	931	960	991	1021	1052	1082	1113	1144	1174	1205	1235	1265	63	48
4501 + τ	53	1521 60	266	297	325	356	386	417	447	478	509	539	570	600	5	47
Julian. Periode	54	631	662	690	721	751	782	812	843	874	904	935	965	995	25	46
4113 + τ	55	996	1027	1055	1086	1116	1147	1177	1208	1239	1269	1300	1330	1360	10	45
Weltaera	56	1522 61	361	392	421	452	482	513	543	574	605	635	666	696	79	44
Frank: 3581 + τ	57	727	758	786	817	847	878	908	939	970	1000	1031	1061	1091	21	43
Usher: 3403 + τ	58	1523 62	092	123	151	182	212	243	273	304	335	365	396	426	13	42
Petav.: 3383 + τ	59	457	488	516	547	577	608	638	669	700	730	761	791	821	26	41
Scalig.: 3349 + τ	60	822	853	882	913	943	974	1004	1035	1066	1096	1127	1157	1187	67	40
Jahre der Stadt	61	1524 63	188	219	247	278	308	339	369	400	431	461	492	522	9	39
a. u. c.	62	553	584	612	643	673	704	734	765	796	826	857	887	917	29	38
153 + τ	63	918	949	977	1008	1038	1069	1099	1130	1161	1191	1222	1252	1282	14	37
(siehe Einleitung)	64	1525 64	283	314	343	374	404	435	466	497	527	558	588	618	55	36
Herbstbeginn	65	649	680	708	739	769	800	830	861	892	922	953	983	1013	25	35
Byzantinische Aera	66	1526 65	014	045	073	104	134	165	195	226	257	287	318	348	10	34
Sept.—Dec.	67	379	410	438	469	499	530	560	591	622	652	683	713	743	30	33
Jan.—Aug.	68	744	775	804	835	865	896	926	957	988	1018	1049	1079	1109	71	32
4908 + τ	69	1527 66	110	141	169	200	230	261	291	322	353	383	414	444	6	31
4908 + τ	70	475	506	534	565	595	626	656	687	718	748	779	809	839	26	30
Jan.—Aug.	71	840	871	899	930	960	991	1021	1052	1083	1113	1144	1174	1204	18	29
4908 + τ	72	1528 67	205	236	265	296	326	357	387	418	449	479	510	540	52	28
4908 + τ	73	571	602	630	661	691	722	752	783	814	844	875	905	935	22	27
I N S L	74	936	967	995	1026	1056	1087	1117	1148	1179	1209	1240	1270	1300	14	26
t t t Kal.	75	1529 68	301	332	360	391	421	452	482	513	544	574	605	635	34	25
— 37 — 48 — 59 — 7x	76	666	697	726	757	787	818	848	879	910	940	971	1001	1031	68	24
— 52 — 63 — 74 — 85 — 96 — 107 — 118 — 129 — 140 — 151 — 162 — 173 — 184 — 195 — 206 — 217 — 228 — 239 — 250 — 261 — 272 — 283 — 294 — 305 — 316 — 327 — 338 — 349 — 360 — 371 — 382 — 393 — 404 — 415 — 426 — 437 — 448 — 459 — 470 — 481 — 492 — 503 — 514 — 525 — 536 — 547 — 558 — 569 — 580 — 591 — 602 — 613 — 624 — 635 — 646 — 657 — 668 — 679 — 690 — 701 — 712 — 723 — 734 — 745 — 756 — 767 — 778 — 789 — 800 — 811 — 822 — 833 — 844 — 855 — 866 — 877 — 888 — 899 — 910 — 921 — 932 — 943 — 954 — 965 — 976 — 987 — 998 — 1009 — 1020 — 1031 — 1042 — 1053 — 1064 — 1075 — 1086 — 1097 — 1108 — 1119 — 1130 — 1141 — 1152 — 1163 — 1174 — 1185 — 1196 — 1207 — 1218 — 1229 — 1240 — 1251 — 1262 — 1273 — 1284 — 1295 — 1306 — 1317 — 1328 — 1339 — 1350 — 1361 — 1372 — 1383 — 1394 — 1405 — 1416 — 1427 — 1438 — 1449 — 1460 — 1471 — 1482 — 1493 — 1504 — 1515 — 1526 — 1537 — 1548 — 1559 — 1570 — 1581 — 1592 — 1603 — 1614 — 1625 — 1636 — 1647 — 1658 — 1669 — 1680 — 1691 — 1702 — 1713 — 1724 — 1735 — 1746 — 1757 — 1768 — 1779 — 1790 — 1801 — 1812 — 1823 — 1834 — 1845 — 1856 — 1867 — 1878 — 1889 — 1900 — 1911 — 1922 — 1933 — 1944 — 1955 — 1966 — 1977 — 1988 — 1999 — 2010 — 2021 — 2032 — 2043 — 2054 — 2065 — 2076 — 2087 — 2098 — 2109 — 2120 — 2131 — 2142 — 2153 — 2164 — 2175 — 2186 — 2197 — 2208 — 2219 — 2230 — 2241 — 2252 — 2263 — 2274 — 2285 — 2296 — 2307 — 2318 — 2329 — 2340 — 2351 — 2362 — 2373 — 2384 — 2395 — 2406 — 2417 — 2428 — 2439 — 2450 — 2461 — 2472 — 2483 — 2494 — 2505 — 2516 — 2527 — 2538 — 2549 — 2560 — 2571 — 2582 — 2593 — 2604 — 2615 — 2626 — 2637 — 2648 — 2659 — 2670 — 2681 — 2692 — 2703 — 2714 — 2725 — 2736 — 2747 — 2758 — 2769 — 2780 — 2791 — 2802 — 2813 — 2824 — 2835 — 2846 — 2857 — 2868 — 2879 — 2890 — 2901 — 2912 — 2923 — 2934 — 2945 — 2956 — 2967 — 2978 — 2989 — 3000 — 3011 — 3022 — 3033 — 3044 — 3055 — 3066 — 3077 — 3088 — 3099 — 3110 — 3121 — 3132 — 3143 — 3154 — 3165 — 3176 — 3187 — 3198 — 3209 — 3220 — 3231 — 3242 — 3253 — 3264 — 3275 — 3286 — 3297 — 3308 — 3319 — 3330 — 3341 — 3352 — 3363 — 3374 — 3385 — 3396 — 3407 — 3418 — 3429 — 3440 — 3451 — 3462 — 3473 — 3484 — 3495 — 3506 — 3517 — 3528 — 3539 — 3550 — 3561 — 3572 — 3583 — 3594 — 3605 — 3616 — 3627 — 3638 — 3649 — 3660 — 3671 — 3682 — 3693 — 3704 — 3715 — 3726 — 3737 — 3748 — 3759 — 3770 — 3781 — 3792 — 3803 — 3814 — 3825 — 3836 — 3847 — 3858 — 3869 — 3880 — 3891 — 3902 — 3913 — 3924 — 3935 — 3946 — 3957 — 3968 — 3979 — 3990 — 4001 — 4012 — 4023 — 4034 — 4045 — 4056 — 4067 — 4078 — 4089 — 4100 — 4111 — 4122 — 4133 — 4144 — 4155 — 4166 — 4177 — 4188 — 4199 — 4210 — 4221 — 4232 — 4243 — 4254 — 4265 — 4276 — 4287 — 4298 — 4309 — 4320 — 4331 — 4342 — 4353 — 4364 — 4375 — 4386 — 4397 — 4408 — 4419 — 4430 — 4441 — 4452 — 4463 — 4474 — 4485 — 4496 — 4507 — 4518 — 4529 — 4540 — 4551 — 4562 — 4573 — 4584 — 4595 — 4606 — 4617 — 4628 — 4639 — 4650 — 4661 — 4672 — 4683 — 4694 — 4705 — 4716 — 4727 — 4738 — 4749 — 4760 — 4771 — 4782 — 4793 — 4804 — 4815 — 4826 — 4837 — 4848 — 4859 — 4870 — 4881 — 4892 — 4903 — 4914 — 4925 — 4936 — 4947 — 4958 — 4969 — 4980 — 4991 — 5002 — 5013 — 5024 — 5035 — 5046 — 5057 — 5068 — 5079 — 5090 — 5101 — 5112 — 5123 — 5134 — 5145 — 5156 — 5167 — 5178 — 5189 — 5200 — 5211 — 5222 — 5233 — 5244 — 5255 — 5266 — 5277 — 5288 — 5299 — 5310 — 5321 — 5332 — 5343 — 5354 — 5365 — 5376 — 5387 — 5398 — 5409 — 5420 — 5431 — 5442 — 5453 — 5464 — 5475 — 5486 — 5497 — 5508 — 5519 — 5530 — 5541 — 5552 — 5563 — 5574 — 5585 — 5596 — 5607 — 5618 — 5629 — 5640 — 5651 — 5662 — 5673 — 5684 — 5695 — 5706 — 5717 — 5728 — 5739 — 5750 — 5761 — 5772 — 5783 — 5794 — 5805 — 5816 — 5827 — 5838 — 5849 — 5860 — 5871 — 5882 — 5893 — 5904 — 5915 — 5926 — 5937 — 5948 — 5959 — 5970 — 5981 — 5992 — 6003 — 6014 — 6025 — 6036 — 6047 — 6058 — 6069 — 6080 — 6091 — 6102 — 6113 — 6124 — 6135 — 6146 — 6157 — 6168 — 6179 — 6190 — 6201 — 6212 — 6223 — 6234 — 6245 — 6256 — 6267 — 6278 — 6289 — 6300 — 6311 — 6322 — 6333 — 6344 — 6355 — 6366 — 6377 — 6388 — 6399 — 6410 — 6421 — 6432 — 6443 — 6454 — 6465 — 6476 — 6487 — 6498 — 6509 — 6520 — 6531 — 6542 — 6553 — 6564 — 6575 — 6586 — 6597 — 6608 — 6619 — 6630 — 6641 — 6652 — 6663 — 6674 — 6685 — 6696 — 6707 — 6718 — 6729 — 6740 — 6751 — 6762 — 6773 — 6784 — 6795 — 6806 — 6817 — 6828 — 6839 — 6850 — 6861 — 6872 — 6883 — 6894 — 6905 — 6916 — 6927 — 6938 — 6949 — 6960 — 6971 — 6982 — 6993 — 7004 — 7015 — 7026 — 7037 — 7048 — 7059 — 7070 — 7081 — 7092 — 7103 — 7114 — 7125 — 7136 — 7147 — 7158 — 7169 — 7180 — 7191 — 7202 — 7213 — 7224 — 7235 — 7246 — 7257 — 7268 — 7279 — 7290 — 7301 — 7312 — 7323 — 7334 — 7345 — 7356 — 7367 — 7378 — 7389 — 7400 — 7411 — 7422 — 7433 — 7444 — 7455 — 7466 — 7477 — 7488 — 7499 — 7510 — 7521 — 7532 — 7543 — 7554 — 7565 — 7576 — 7587 — 7598 — 7609 — 7620 — 7631 — 7642 — 7653 — 7664 — 7675 — 7686 — 7697 — 7708 — 7719 — 7730 — 7741 — 7752 — 7763 — 7774 — 7785 — 7796 — 7807 — 7818 — 7829 — 7840 — 7851 — 7862 — 7873 — 7884 — 7895 — 7906 — 7917 — 7928 — 7939 — 7950 — 7961 — 7972 — 7983 — 7994 — 8005 — 8016 — 8027 — 8038 — 8049 — 8060 — 8071 — 8082 — 8093 — 8104 — 8115 — 8126 — 8137 — 8148 — 8159 — 8170 — 8181 — 8192 — 8203 — 8214 — 8225 — 8236 — 8247 — 8258 — 8269 — 8280 — 8291 — 8302 — 8313 — 8324 — 8335 — 8346 — 8357 — 8368 — 8379 — 8390 — 8401 — 8412 — 8423 — 8434 — 8445 — 8456 — 8467 — 8478 — 8489 — 8500 — 8511 — 8522 — 8533 — 8544 — 8555 — 8566 — 8577 — 8588 — 8599 — 8610 — 8621 — 8632 — 8643 — 8654 — 8665 — 8676 — 8687 — 8698 — 8709 — 8720 — 8731 — 8742 — 8753 — 8764 — 8775 — 8786 — 8797 — 8808 — 8819 — 8830 — 8841 — 8852 — 8863 — 8874 — 8885 — 8896 — 8907 — 8918 — 8929 — 8940 — 8951 — 8962 — 8973 — 8984 — 8995 — 9006 — 9017 — 9028 — 9039 — 9050 — 9061 — 9072 — 9083 — 9094 — 9105 — 9116 — 9127 — 9138 — 9149 — 9160 — 9171 — 9182 — 9193 — 9204 — 9215 — 9226 — 9237 — 9248 — 9259 — 9270 — 9281 — 9292 — 9303 — 9314 — 9325 — 9336 — 9347 — 9358 — 9369 — 9380 — 9391 — 9402 — 9413 — 9424 — 9435 — 9446 — 9457 — 9468 — 9479 — 9490 — 9501 — 9512 — 9523 — 9534 — 9545 — 9556 — 9567 — 9578 — 9589 — 9600 — 9611 — 9622 — 9633 — 9644 — 9655 — 9666 — 9677 — 9688 — 9699 — 9710 — 9721 — 9732 — 9743 — 9754 — 9765 — 9776 — 9787 — 9798 — 9809 — 9820 — 9831 — 9842 — 9853 — 9864 — 9875 — 9886 — 9897 — 9908 — 9919 — 9930 — 9941 — 9952 — 9963 — 9974 — 9985 — 9996 — 10007 — 10018 — 10029 — 10040 — 10051 — 10062 — 10073 — 10084 — 10095 — 10106 — 10117 — 10128 — 10139 — 10150 — 10161 — 10172 — 10183 — 10194 — 10205 — 10216 — 10227 — 10238 — 10249 — 10260 — 10271 — 10282 — 10293 — 10304 — 10315 — 10326 — 10337 — 10348 — 10359 — 10370 — 10381 — 10392 — 10403 — 10414 — 10425 — 10436 — 10447 — 10458 — 10469 — 10480 — 10491 — 10502 — 10513 — 10524 — 10535 — 10546 — 10557 — 10568 — 10579 — 10590 — 10601 — 10612 — 10623 — 10634 — 10645 — 10656 — 10667 — 10678 — 10689 — 10700 — 10711 — 10722 — 10733 — 10744 — 10755 — 10766 — 10777 — 10788 — 10799 — 10810 — 10821 — 10832 — 10843 — 10854 — 10865 — 10876 — 10887 — 10898 — 10909 — 10920 — 10931 — 10942 — 10953 — 10964 — 10975 — 10986 — 10997 — 11008 — 11019 — 11030 — 11041 — 11052 — 11063 — 11074 — 11085 — 11096 — 11107 — 11118 — 11129 — 11140 — 11151 — 11162 — 11173 — 11184 — 11195 — 11206 — 11217 — 11228 — 11239 — 11250 — 11261 — 11272 — 11283 — 11294 — 11305 — 11316 — 11327 — 11338 — 11349 — 11360 — 11371 — 11382 — 11393 — 11404 — 11415 — 11426 — 11437 — 11448 — 11459 — 11470 — 11481 — 11492 — 11503 — 11514 — 11525 — 11536 — 11547 — 11558 — 11569 — 11580 — 11591 — 11602 — 11613 — 11624 — 11635 — 11646 — 11657 — 11668 — 11679 — 11690 — 11701 — 11712 — 11723 — 11734 — 11745 — 11756 — 11767 — 11778 — 11789 — 11800 — 11811 — 11822 — 11833 — 11844 — 11855 — 11866 — 11877 — 11888 — 11899 — 11910 — 11921 — 11932 — 11943 — 11954 — 11965 — 11976 — 11987 — 11998 — 12009 — 12020 — 12031 — 12042 — 12053 — 12064 — 12075 — 12086 — 12097 — 12108 — 12119 — 12130 — 12141 — 12152 — 12163 — 12174 — 12185 — 12196 — 12207 — 12218 — 12229 — 12240 — 12251 — 12262 — 12273 — 12284 — 12295 — 12306 — 12317 — 12328 — 12339 — 12350 — 12361 — 12372 — 12383 — 12394 — 12405 — 12416 — 12427 — 12438 — 12449 — 12460 — 12471 — 12482 — 12493 — 12504 — 12515 — 12526 — 12537 — 12548 — 12559 — 12570 — 12581 — 12592 — 12603 — 12614 — 12625 — 12636 — 12647 — 12658 — 12669 — 12680 — 12691 — 12702 — 12713 — 12724 — 12735 — 12746 — 12757 — 12768 — 12779 — 12790 — 12801 — 12812 — 12823 — 12834 — 12845 — 12856 — 12867 — 12878 — 12889 — 12900 — 12911 — 12922 — 12933 — 12944 — 12955 — 12966 — 12977 — 12988 — 12999 — 13010 — 13021 — 13032 — 13043 — 13054 — 13065 — 13076 — 13087 — 13098 — 13109 — 13120 — 13131 — 13142 — 13153 — 13164 — 13175 — 13186 — 13197 — 13208 — 13219 — 13230 — 13241 — 13252 — 13263 — 13274 — 13285 — 13296 — 13307 — 13318 — 13329 — 13340 — 13351 — 13362 — 13373 — 13384 — 13395 — 13406 — 13417 — 13428 — 13439 — 13450 — 13461 — 13472 — 13483 — 13494 — 13505 — 13516 — 13527 — 13538 — 13549 — 13560 — 13571 — 13582 — 13593 — 13604 — 13615 — 13626 — 13637 — 13648 — 13659 — 13670 — 13681 — 13692 — 13703 — 13714 — 13725 — 13736 — 13747 — 13758 — 13769 — 13780 — 13791 — 13802 — 13813 — 13824 — 13835 — 13846 — 13857 — 13868 — 13879 — 13890 — 13901 — 13912 — 13923 — 13934 — 13945 — 13956 — 13967 — 13978 — 13989 — 14000 — 14011 — 14022 — 14033 — 14044 — 14055 — 14066 — 14077 — 14088 — 14099 — 14110 — 14121 — 14132 — 14143 — 14154 — 14165 — 14176 — 14187 — 14198 — 14209 — 14220 — 14231 — 14242 — 14253 — 14264 — 14275 — 14286 — 14297 — 14308 — 14319 — 14330 —																

Julianischer Kalender

— (400 + τ)
— (4400 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

Julian. Periode
 $\begin{smallmatrix} 4213 \\ 213 \end{smallmatrix} + t$

Weltaera

Frank: $3681 + t$

Usher: $3503 + t$

Petav.: $3483 + t$

Scalig.: $3449 + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.
 $253 + t$
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$\begin{smallmatrix} 5009 \\ 1009 \end{smallmatrix} + t$

Jan. — Aug.

$\begin{smallmatrix} 5008 \\ 1008 \end{smallmatrix} + t$

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+13	+14	+13	+3
-2	-15	-11	-7x
-17	-24	-39	Fst.
-27	-34	-43	+3
-32	-34		+5
-42			-7x
-47			
-42			

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres $\begin{smallmatrix} 800 \\ 4500 \end{smallmatrix}$

+ 6
+ 36

alle übrig. Jahre
und Monate

+ 5
+ 35

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	$\begin{smallmatrix} 1538 \\ 77 \end{smallmatrix}$ 432	463	492	523	553	584	614	645	676	706	737	767	73	100
01	708	829	857	888	918	949	979	1010	1041	1071	1102	1132	15	99
02	$\begin{smallmatrix} 1539 \\ 78 \end{smallmatrix}$ 163	194	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	7	98
03	528	559	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	20	97
04	893	924	953	984	1014	1045	1075	1106	1137	1167	1198	1228	61	96
05	$\begin{smallmatrix} 1540 \\ 79 \end{smallmatrix}$ 259	290	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	31	95
06	624	655	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	16	94
07	989	1020	1048	1079	1109	1140	1170	1201	1232	1262	1293	1323	8	93
08	$\begin{smallmatrix} 1541 \\ 80 \end{smallmatrix}$ 354	385	414	445	475	506	536	567	598	628	659	689	17	92
09	720	751	779	810	840	871	901	932	963	993	1024	1054	19	91
10	$\begin{smallmatrix} 1542 \\ 81 \end{smallmatrix}$ 085	116	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	4	90
11	450	481	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	24	89
12	815	846	875	906	936	967	997	1028	1059	1089	1120	1150	65	88
13	$\begin{smallmatrix} 1543 \\ 82 \end{smallmatrix}$ 181	212	240	271	301	332	362	393	424	454	485	515	35	87
14	546	577	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	20	86
15	911	942	970	1001	1031	1062	1092	1123	1154	1184	1215	1245	12	85
16	$\begin{smallmatrix} 1544 \\ 83 \end{smallmatrix}$ 276	307	336	367	397	428	458	489	520	550	581	611	81	84
17	642	673	701	732	762	793	823	854	885	915	946	976	16	83
18	$\begin{smallmatrix} 1545 \\ 84 \end{smallmatrix}$ 007	038	066	097	127	158	188	219	250	280	311	341	8	82
19	372	403	431	462	492	523	553	584	615	645	676	706	28	81
20	737	768	797	828	858	889	919	950	981	1011	1042	1072	62	80
21	$\begin{smallmatrix} 1546 \\ 85 \end{smallmatrix}$ 103	134	162	193	223	254	284	315	346	376	407	437	4	79
22	468	499	527	558	588	619	649	680	711	741	772	802	24	78
23	833	864	892	923	953	984	1014	1045	1075	1106	1137	1167	9	77
24	$\begin{smallmatrix} 1547 \\ 86 \end{smallmatrix}$ 198	229	258	289	319	350	380	411	442	472	503	533	78	76
25	564	595	623	654	684	715	745	776	807	837	868	898	20	75
26	929	960	988	1019	1049	1080	1110	1141	1172	1202	1233	1263	5	74
27	$\begin{smallmatrix} 1548 \\ 87 \end{smallmatrix}$ 294	325	353	384	414	445	475	506	537	567	598	628	25	73
28	659	690	719	750	780	811	841	872	903	933	964	994	66	72
29	$\begin{smallmatrix} 1549 \\ 88 \end{smallmatrix}$ 025	056	084	115	145	176	206	237	268	298	329	359	8	71
30	390	421	449	480	510	541	571	602	633	663	694	724	21	70
31	755	786	814	845	875	906	936	967	998	1028	1059	1089	13	69
32	$\begin{smallmatrix} 1550 \\ 89 \end{smallmatrix}$ 120	151	180	211	241	272	302	333	364	394	425	455	82	68
33	486	517	545	576	606	637	667	698	729	759	790	820	24	67
34	851	882	910	941	971	1002	1032	1063	1094	1124	1155	1185	9	66
35	$\begin{smallmatrix} 1551 \\ 90 \end{smallmatrix}$ 216	247	275	306	336	367	397	428	459	489	520	550	29	65
36	581	612	641	672	702	733	763	794	825	855	886	916	70	64
37	947	978	1006	1037	1067	1098	1128	1159	1190	1220	1251	1281	5	63
38	$\begin{smallmatrix} 1552 \\ 91 \end{smallmatrix}$ 312	343	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	25	62
39	677	708	736	767	797	828	858	889	920	950	981	1011	17	61
40	$\begin{smallmatrix} 1553 \\ 92 \end{smallmatrix}$ 042	073	102	133	163	194	224	255	286	316	347	377	51	60
41	408	439	467	498	528	559	589	620	651	681	712	742	21	59
42	773	804	832	863	893	924	954	985	1016	1046	1077	1107	13	58
43	$\begin{smallmatrix} 1554 \\ 93 \end{smallmatrix}$ 138	169	197	228	258	289	319	350	381	411	442	472	33	57
44	503	534	563	594	624	655	685	716	747	777	808	838	67	56
45	869	900	928	959	989	1020	1050	1081	1112	1142	1173	1203	9	55
46	$\begin{smallmatrix} 1555 \\ 94 \end{smallmatrix}$ 234	265	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	29	54
47	599	630	658	689	719	750	780	811	842	872	903	933	14	53
48	964	995	1024	1055	1085	1116	1146	1177	1208	1238	1269	1299	55	52
49	$\begin{smallmatrix} 1556 \\ 95 \end{smallmatrix}$ 330	361	389	420	450	481	511	542	573	603	634	664	25	51
	Andynaios Kanon II	Pertios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thannus	Lous Ab	Gorpioios Eul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I		

Julianischer Kalender

— (300 + τ)
— (4300 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

Julian. Periode
301 + τ
301 + τ
313 + τ

Weltaera

Frank: 3781 + τ

Usher: 3603 + τ

Petav.: 3583 + τ

Scalig.: 3549 + τ

Jahre der Stadt

a. u. c.

353 + τ

(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5109 + τ

Jan. — Aug.

5108 + τ

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 8	+ 9	+ 1	+ 3
+ 13	+ 10	+ 2	+ 5
— 7	— 0	— 27	— 7x
— 2	— 10	— 23	
— 23	— 19		Fst.
— 17	— 29		
— 32	— 38		+ 3
— 37	— 48		+ 8
— 47			— 7x

Reduction auf
gregorianischen
Kalender

+ 5
+ 35

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	15774	957	988	017	048	078	109	139	170	201	231	262	292	81
01	15774	323	354	382	413	443	474	504	535	566	596	627	657	16
02	15774	688	719	747	778	808	839	869	900	931	961	992	022	8
03	15776	053	084	112	143	173	204	234	265	296	326	357	387	28
04	15776	418	449	478	509	539	570	600	631	662	692	723	753	69
05	15777	784	815	843	874	904	935	965	996	027	057	088	118	4
06	15777	149	180	208	239	269	300	330	361	392	422	453	483	24
07	15777	514	545	573	604	634	665	695	726	757	787	818	848	16
08	15778	879	910	939	970	000	031	061	092	123	153	184	214	85
09	15778	245	276	304	335	365	396	426	457	488	518	549	579	20
10	15779	610	641	669	700	730	761	791	822	853	883	914	944	12
11	15779	975	006	034	065	095	126	156	187	218	248	279	309	32
12	15779	340	371	400	431	461	492	522	553	584	614	645	675	66
13	15780	706	737	765	796	826	857	887	918	949	979	010	040	8
14	15780	071	102	130	161	191	222	252	283	314	344	375	405	28
15	15781	436	467	495	526	556	587	617	648	679	709	740	770	13
16	15781	801	832	861	892	922	953	983	014	045	075	106	136	54
17	15781	167	198	226	257	287	318	348	379	410	440	471	501	24
18	15782	532	563	591	622	652	683	713	744	775	805	836	866	9
19	15782	897	928	956	987	017	048	078	109	140	170	201	231	29
20	15782	262	293	322	353	383	414	444	475	506	536	567	597	70
21	15783	628	659	687	718	748	779	809	840	871	901	932	962	5
22	15783	993	024	052	083	113	144	174	205	236	266	297	327	25
23	15783	358	389	417	448	478	509	539	570	601	631	662	692	17
24	15783	723	754	783	814	844	875	905	936	967	997	028	058	58
25	15784	089	120	148	179	209	240	270	301	332	362	393	423	21
26	15784	454	485	513	544	574	605	635	666	697	727	758	788	13
27	15785	819	850	878	909	939	970	000	031	062	092	123	153	33
28	15785	184	215	244	275	305	336	366	397	428	458	489	519	74
29	15785	550	581	609	640	670	701	731	762	793	823	854	884	9
30	15786	915	946	974	005	035	066	096	127	158	188	219	249	29
31	15786	280	311	339	370	400	431	461	492	523	553	584	614	21
32	15787	645	676	705	736	766	797	827	858	889	919	950	980	55
33	15787	011	042	070	101	131	162	192	223	254	284	315	345	25
34	15787	376	407	435	466	496	527	557	588	619	649	680	710	17
35	15788	741	772	800	831	861	892	922	953	984	014	045	075	2
36	15788	106	137	166	197	227	258	288	319	350	380	411	441	71
37	15789	472	503	531	562	592	623	653	684	715	745	776	806	13
38	15789	837	868	896	927	957	988	018	049	080	110	141	171	33
39	15789	202	233	261	292	322	353	383	414	445	475	506	536	18
40	15790	567	598	627	658	688	719	749	780	811	841	872	902	59
41	15790	933	964	992	023	053	084	114	145	176	206	237	267	29
42	15790	298	329	357	388	418	449	479	510	541	571	602	632	14
43	15791	663	694	722	753	783	814	844	875	906	936	967	997	6
44	15791	028	059	088	119	149	180	210	241	272	302	333	363	75
45	15792	394	425	453	484	514	545	575	606	637	667	698	728	10
46	15792	759	790	818	849	879	910	940	971	002	032	063	093	30
47	15792	124	155	183	214	244	275	305	336	367	397	428	458	22
48	15792	489	520	549	580	610	641	671	702	733	763	794	824	63
49	15792	855	886	914	945	975	006	036	067	098	128	159	189	26
	Andymaios	Pentios	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daisios	Paemos	Lous	Gorpiaios	Hyperboret.	Dios	Thischri	Apellaios	
	Kanun II	Schebat	Adar	Nisan	Ijar	Basiran	Thamus	Ab	Elul	Thischri I	Thischri II	Kanun I		

Julianischer Kalender

— (300 + τ)
— (4300 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

301 + τ
4301 + τ

Julian. Periode

4313 + τ
813 + τ

Weltaera

Frank: 3781 + τ

Usher: 3603 + τ

Petav.: 3583 + τ

Scalig.: 3349 + τ

Jahre der Stadt

a. u. c.

353 + τ

(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5109 + τ
1109 + τ

Jan. — Aug.

5108 + τ
1108 + τ

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

τ — 88

Jan. — Sept.

τ — 89

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

— 37 — 38 — 27 + 3

— 52 — 57 — 51 — 7x

— 67 — 76 — 83 Fst.

— 77 — 86 — 79

— 82 — 95 — 25

— 97 — 106 — 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

+ 5

+ 35

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	¹⁵⁹³ ₁₃₂ 220	251	279	310	340	371	401	432	463	493	524	554	18	50
51	585	616	644	675	705	736	766	797	828	858	889	919	10	49
52	950	981	1010	1041	1071	1102	1132	1163	1194	1224	1255	1285	79	48
53	¹⁵⁹⁴ ₁₃₃ 316	347	375	406	436	467	497	528	559	589	620	650	14	47
54	681	712	740	771	801	832	862	893	924	954	985	1015	61	46
55	¹⁵⁹⁵ ₁₃₄ 046	077	105	136	166	197	227	258	289	319	350	380	26	45
56	411	442	471	502	532	563	593	624	655	685	716	746	60	44
57	777	808	836	867	897	928	958	989	1020	1050	1081	1111	30	43
58	¹⁵⁹⁶ ₁₃₅ 142	173	201	232	262	293	323	354	385	415	446	476	22	42
59	507	538	566	597	627	658	688	719	750	780	811	841	71	41
60	872	903	932	963	993	1024	1054	1085	1116	1146	1177	1207	76	40
61	¹⁵⁹⁷ ₁₃₆ 238	269	297	328	358	389	419	450	481	511	542	572	18	39
62	603	634	662	693	723	754	784	815	846	876	907	937	3	38
63	968	999	1027	1058	1088	1119	1149	1180	1211	1241	1272	1302	23	37
64	¹⁵⁹⁸ ₁₃₇ 333	364	393	424	454	485	515	546	577	607	638	668	64	36
65	699	730	758	789	819	850	880	911	942	972	1003	1033	34	35
66	¹⁵⁹⁹ ₁₃₈ 004	095	123	154	184	215	245	276	307	337	368	398	19	34
67	429	460	488	519	549	580	610	641	672	702	733	763	11	33
68	794	825	854	885	915	946	976	1007	1038	1068	1099	1129	80	32
69	¹⁶⁰⁰ ₁₃₉ 160	191	219	250	280	311	341	372	403	433	464	494	15	31
70	525	556	584	615	645	676	706	737	768	798	829	859	71	30
71	890	921	949	980	1010	1041	1071	1102	1133	1163	1194	1224	27	29
72	¹⁶⁰¹ ₁₄₀ 255	286	315	346	376	407	437	468	499	529	560	590	68	28
73	621	652	680	711	741	772	802	833	864	894	925	955	3	27
74	986	1017	1045	1076	1106	1137	1167	1198	1229	1259	1290	1320	23	26
75	¹⁶⁰² ₁₄₁ 351	382	410	441	471	502	532	563	594	624	655	685	15	25
76	716	747	776	807	837	868	898	929	960	990	1021	1051	84	24
77	¹⁶⁰³ ₁₄₂ 082	113	141	172	202	233	263	294	325	355	386	416	19	23
78	447	478	506	537	567	598	628	659	690	720	751	781	11	22
79	812	843	871	902	932	963	993	1024	1055	1085	1116	1146	24	21
80	¹⁶⁰⁴ ₁₄₃ 177	208	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	65	20
81	543	574	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	7	19
82	908	939	967	998	1028	1059	1089	1120	1151	1181	1212	1242	27	18
83	¹⁶⁰⁵ ₁₄₄ 273	304	332	363	393	424	454	485	516	546	577	607	12	17
84	638	669	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	81	16
85	¹⁶⁰⁶ ₁₄₅ 004	035	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	23	15
86	369	400	428	459	489	520	550	581	612	642	673	703	8	14
87	734	765	793	824	854	885	915	946	977	1007	1038	1068	28	13
88	¹⁶⁰⁷ ₁₄₆ 099	130	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	69	12
89	465	496	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	4	11
90	830	861	889	920	950	981	1011	1042	1073	1103	1134	1164	24	10
91	¹⁶⁰⁸ ₁₄₇ 195	226	254	285	315	346	376	407	438	468	499	529	16	09
92	560	591	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	57	08
93	926	957	985	1016	1046	1077	1107	1138	1169	1199	1230	1260	20	07
94	¹⁶⁰⁹ ₁₄₈ 291	322	350	381	411	442	472	503	534	564	595	625	12	06
95	656	687	715	746	776	807	837	868	899	929	960	990	32	05
96	¹⁶¹⁰ ₁₄₉ 021	052	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	66	04
97	387	418	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	8	03
98	752	783	811	842	872	903	933	964	995	1025	1056	1086	28	02
99	¹⁶¹¹ ₁₅₀ 117	148	176	207	237	268	298	329	360	390	421	451	13	01
	Andynaios Kannu II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panomos Thaurus	Lous Ab	Gornaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellatos Kannu I		

Julianischer Kalender

— (200 + τ)
— (4200 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

201 + τ
4201 + τ

Julian. Periode
4413 + τ
413

Weltæra

Frank: 3881 + τ

Usher: 3703 + τ

Petav.: 3683 + τ

Scalig.: 3649 + τ

Jahre der Stadt

A. u. C.
453 + τ

(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5209 + τ
1209 + τ

Jan. — Aug.

5208 + τ
1208 + τ

Seleucidænaera

Oct. — Dec.

12 + τ

Jan. — Sept.

11 + τ

(siehe Einleitung)

I N S L

+ 3 t + 5 t Kal.

— 12 7 — 14 5 — 11 7 — 7x

— 27 2 — 33 2 — 39 3 Fst.

— 42 3 — 48 3 — 54 3 + 3

— 37 — 43 — 49 — 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres = 300

4300

+ 5

+ 35

alle übrig. Jahre

und Monate

+ 4

+ 34

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	1611 150	482	513	542	573	603	634	664	695	726	756	787	817	54 100
01		848	879	907	938	968	999	1029	1060	1091	1121	1152	1182	24 99
02	1612 151	213	244	272	303	333	364	394	425	456	486	517	547	16 98
03		578	609	637	668	698	729	759	790	821	851	882	912	29 97
04		943	974	1003	1034	1064	1095	1125	1156	1187	1217	1248	1278	70 96
05	1613 152	309	340	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	12 95
06		674	705	733	764	794	825	855	886	917	947	978	1008	32 94
07	1614 153	039	070	098	129	159	190	220	251	282	312	343	373	17 93
08		404	435	464	495	525	556	586	617	648	678	709	739	58 92
09		770	801	829	860	890	921	951	982	1013	1043	1074	1104	28 91
10	1615 154	135	166	194	225	255	286	316	347	378	408	439	469	13 90
11		500	531	559	590	620	651	681	712	743	773	804	834	5 89
12		865	896	925	956	986	1017	1047	1078	1109	1139	1170	1200	74 88
13	1616 155	231	262	290	321	351	382	412	443	474	504	535	565	9 87
14		596	627	655	686	716	747	777	808	839	869	900	930	29 86
15		961	992	1020	1051	1081	1112	1142	1173	1204	1234	1265	1295	21 85
16	1617 156	326	357	386	417	447	478	508	539	570	600	631	661	55 84
17		692	723	751	782	812	843	873	904	935	965	996	1026	25 83
18	1618 157	057	088	116	147	177	208	238	269	300	330	361	391	17 82
19		422	453	481	512	542	573	603	634	665	695	726	756	2 81
20		787	818	847	878	908	939	969	1000	1031	1061	1092	1122	71 80
21	1619 158	153	184	212	243	273	304	334	365	396	426	457	487	13 79
22		518	549	577	608	638	669	699	730	761	791	822	852	33 78
23		883	914	942	973	1003	1034	1064	1095	1126	1156	1187	1217	18 77
24	1620 159	248	279	308	339	369	400	430	461	492	522	553	583	59 76
25		614	645	673	704	734	765	795	826	857	887	918	948	29 75
26		979	1010	1038	1069	1099	1130	1160	1191	1222	1252	1283	1313	21 74
27	1621 160	344	375	403	434	464	495	525	556	587	617	648	678	6 73
28		709	740	769	800	830	861	891	922	953	983	1014	1044	75 72
29	1622 161	075	106	134	165	195	226	256	287	318	348	379	409	17 71
30		440	471	499	530	560	591	621	652	683	713	744	774	2 70
31		805	836	864	895	925	956	986	1017	1048	1078	1109	1139	22 69
32	1623 162	170	201	230	261	291	322	352	383	414	444	475	505	63 68
33		536	567	595	626	656	687	717	748	779	809	840	870	33 67
34		901	932	960	991	1021	1052	1082	1113	1144	1174	1205	1235	18 66
35	1624 163	266	297	325	356	386	417	447	478	509	539	570	600	10 65
36		631	662	691	722	752	783	813	844	875	905	936	966	79 64
37		997	1028	1056	1087	1117	1148	1178	1209	1240	1270	1301	1331	14 63
38	1625 164	362	393	421	452	482	513	543	574	605	635	666	696	6 62
39		727	758	786	817	847	878	908	939	970	1000	1031	1061	26 61
40	1626 165	092	123	152	183	213	244	274	305	336	366	397	427	60 60
41		458	489	517	548	578	609	639	670	701	731	762	792	30 59
42		823	854	882	913	943	974	1004	1035	1066	1096	1127	1157	22 58
43	1627 166	188	219	247	278	308	339	369	400	431	461	492	522	7 57
44		553	584	613	644	674	705	735	766	797	828	858	888	76 56
45		919	950	978	1009	1039	1070	1100	1131	1162	1192	1223	1253	18 55
46	1628 167	284	315	343	374	404	435	465	496	527	557	588	618	10 54
47		649	680	708	739	769	800	830	861	892	922	953	983	23 53
48	1629 168	014	045	074	105	135	166	196	227	258	288	319	349	64 52
49		380	411	439	470	500	531	561	592	623	653	684	714	6 51

Audynaia
Kanon II

Peritios
Schebat

Dystros
Adar

Xanthikos
Nisan

Artemisios
Iyar

Daiatos
Hestran

Pancemos
Thamus

Lous
Ab

Gorpaios
Elul

Hyperberet
Tischri I

Dios
Tischri II

Apellaios
Kanon I

Julianischer Kalender

— (100 + τ)
— (4100 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

Frank: 3981 + τ
t — 19
Usher: 3803 + τ
Petav.: 3783 + τ
Scalig.: 3749 + τ

Julian. Periode
513
513 + τ
Weltaera
Frank: 3981 + τ
t — 19
Usher: 3803 + τ
Petav.: 3783 + τ
Scalig.: 3749 + τ
Jahre der Stadt
a. u. c.
553 + τ
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.
5309 + τ
1309 + τ
Jan. — Aug.
5308 + τ
1308 + τ

Seleucidenaera
Oct. — Dec.
112 + τ
Jan. — Sept.
111 + τ
(siehe Einleitung)

I N S L
t t t Kal.
+ 13 + 10 + 9 + 3
— 12 — 0 — 23 — 78
— 17 — 28 — 23 Fst.
— 32 — 47 — 47 + 3
— 42 — 38 — 78
— 42

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender
Jan. und Feb. des
Jahres — 2000
+ 4
+ 34
alle übr. Jahre
und Monate
+ 3
+ 33

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	1648 187	007	038	067	098	128	159	189	220	251	281	312	342	62 100
01		373	404	432	463	493	524	554	585	616	646	677	707	32 99
02		738	769	797	828	858	889	919	950	981	1011	1042	1072	17 98
03	1649 188	103	134	162	193	223	254	284	315	346	376	407	437	9 97
04		468	499	528	559	589	620	650	681	712	742	773	803	78 96
05		834	865	893	924	954	985	1015	1046	1077	1107	1138	1168	13 95
06	1650 189	199	230	258	289	319	350	380	411	442	472	503	533	5 94
07		564	595	623	654	684	715	745	776	807	837	868	898	25 93
08		929	960	989	1020	1050	1081	1111	1142	1173	1203	1234	1264	59 92
09	1651 190	295	326	354	385	415	446	476	507	538	568	599	629	29 91
10		660	691	719	750	780	811	841	872	903	933	964	994	21 90
11	1652 191	025	056	084	115	145	176	206	237	268	298	329	359	6 89
12		390	421	450	481	511	542	572	603	634	664	695	725	75 88
13		756	787	815	846	876	907	937	968	999	1029	1060	1090	17 87
14	1653 192	121	152	180	211	241	272	302	333	364	394	425	455	2 86
15		486	517	545	576	606	637	667	698	729	759	790	820	22 85
16		851	882	911	942	972	1003	1033	1064	1095	1125	1156	1186	63 84
17	1654 193	217	248	276	307	337	368	398	429	460	490	521	551	33 83
18		582	613	641	672	702	733	763	794	825	855	886	916	18 82
19		947	978	1006	1037	1067	1098	1128	1159	1190	1220	1251	1281	10 81
20	1655 194	312	343	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	79 80
21		678	709	737	768	798	829	859	890	921	951	982	1012	21 79
22	1656 195	043	074	102	133	163	194	224	255	286	316	347	377	6 78
23		408	439	467	498	528	559	589	620	651	681	712	742	26 77
24		773	804	833	864	894	925	955	986	1017	1047	1078	1108	67 76
25	1657 196	139	170	198	229	259	290	320	351	382	412	443	473	2 75
26		504	535	563	594	624	655	685	716	747	777	808	838	22 74
27		869	900	928	959	989	1020	1050	1081	1112	1142	1173	1203	14 73
28	1658 197	234	265	294	325	355	386	416	447	478	508	539	569	83 72
29		600	631	659	690	720	751	781	812	843	873	904	934	18 71
30		965	996	1024	1055	1085	1116	1146	1177	1208	1238	1269	1299	10 70
31	1659 198	330	361	389	420	450	481	511	542	573	603	634	664	30 69
32		695	726	755	786	816	847	877	908	939	969	1000	1030	64 68
33	1660 199	061	092	120	151	181	212	242	273	304	334	365	395	6 67
34		426	457	485	516	546	577	607	638	669	699	730	760	26 66
35		791	822	850	881	911	942	972	1003	1034	1064	1095	1125	11 65
36	1661 200	156	187	216	247	277	308	338	369	400	430	461	491	80 64
37		522	553	581	612	642	673	703	734	765	795	826	856	22 63
38		887	918	946	977	1007	1038	1068	1099	1130	1160	1191	1221	7 62
39	1662 201	252	283	311	342	372	403	433	464	495	525	556	586	27 61
40		617	648	677	708	738	769	799	830	861	891	922	952	68 60
41		983	1014	1042	1073	1103	1134	1164	1195	1226	1256	1287	1317	10 59
42	1663 202	348	379	407	438	468	499	529	560	591	621	652	682	23 58
43		713	744	772	803	833	864	894	925	956	986	1017	1047	15 57
44	1664 203	078	109	138	169	199	230	260	291	322	352	383	413	56 56
45		444	475	503	534	564	595	625	656	687	717	748	778	26 55
46		809	840	868	899	929	960	990	1021	1052	1082	1113	1143	11 54
47	1665 204	174	205	233	264	294	325	355	386	417	447	478	508	31 53
48		539	570	599	630	660	691	721	752	783	813	844	874	72 52
49		905	936	964	995	1025	1056	1086	1117	1148	1178	1209	1239	7 51
	Andynalos Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Loüs Ab	Gorpiatos Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I		

Julianischer Kalender

— (100 + τ)
— (4100 + τ)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Jahre vor Chr. (historisch)	50	¹⁶⁶⁶ ₂₀₃ 270	301	329	360	390	421	451	482	513	543	574	604	27	50
¹⁰¹ ₄₁₀₁ + τ	51	¹⁶⁶⁷ ₂₀₆ 635	666	694	725	755	786	816	847	878	908	939	969	19	49
Julian. Periode	52	¹⁶⁶⁷ ₂₀₆ 000	031	060	091	121	152	182	213	244	274	305	335	53	48
⁴⁵¹³ ₃₁₃ + τ	53	¹⁶⁶⁷ ₂₀₆ 366	397	425	456	486	517	547	578	609	639	670	700	23	47
	54	¹⁶⁶⁷ ₂₀₆ 731	762	790	821	851	882	912	943	974	1004	1035	1065	15	46
Weltaera	55	¹⁶⁶⁸ ₂₀₇ 096	127	155	186	216	247	277	308	339	369	400	430	35	45
Frank: 3981 + τ	56	¹⁶⁶⁸ ₂₀₇ 461	492	521	552	582	613	643	674	705	735	766	796	69	44
t — 19	57	¹⁶⁶⁸ ₂₀₈ 827	858	886	917	947	978	1008	1039	1070	1100	1131	1161	11	43
Usher: 3803 + τ	58	¹⁶⁶⁸ ₂₀₈ 192	223	251	282	312	343	373	404	435	465	496	526	31	42
Petav.: 3783 + τ	59	¹⁶⁶⁸ ₂₀₈ 557	588	616	647	677	708	738	769	800	830	861	891	16	41
Sealig.: 3749 + τ	60	¹⁶⁶⁸ ₂₀₉ 922	953	982	1013	1043	1074	1104	1135	1166	1196	1227	1257	57	40
Jahre der Stadt a. u. c.	61	¹⁶⁶⁹ ₂₁₀ 288	319	347	378	408	439	469	500	531	561	592	622	27	39
⁵⁵³ ₅₅₃ + τ	62	¹⁶⁶⁹ ₂₁₀ 653	684	712	743	773	804	834	865	896	926	957	987	12	38
(siehe Einleitung)	63	¹⁶⁶⁹ ₂₁₀ 018	049	077	108	138	169	199	230	261	291	322	352	4	37
	64	¹⁶⁶⁹ ₂₁₀ 383	414	443	474	504	535	565	596	627	657	688	718	73	36
Herbstbeginn	65	¹⁶⁷⁰ ₂₁₁ 749	780	808	839	869	900	930	961	992	1022	1053	1083	15	35
Byzantinische Aera	66	¹⁶⁷⁰ ₂₁₁ 114	145	173	204	234	265	295	326	357	387	418	448	28	34
Sept. — Dec.	67	¹⁶⁷⁰ ₂₁₂ 479	510	538	569	599	630	660	691	722	752	783	813	20	33
Jan. — Aug.	68	¹⁶⁷⁰ ₂₁₂ 844	875	904	935	965	996	1026	1057	1088	1118	1149	1179	61	32
⁵³⁰⁸ ₁₃₀₈ + τ	69	¹⁶⁷⁰ ₂₁₂ 210	241	269	300	330	361	391	422	453	483	514	544	24	31
Seleucidenæra	70	¹⁶⁷¹ ₂₁₃ 575	606	634	665	695	726	756	787	818	848	879	909	16	30
Oct. — Dec.	71	¹⁶⁷¹ ₂₁₃ 940	971	1000	1030	1060	1091	1121	1152	1183	1213	1244	1274	8	29
Jan. — Sept.	72	¹⁶⁷¹ ₂₁₃ 305	336	365	396	426	457	487	518	549	579	610	640	77	28
⁵³⁰⁸ ₁₃₀₈ + τ	73	¹⁶⁷¹ ₂₁₃ 671	702	730	761	791	822	852	883	914	944	975	1005	12	27
(siehe Einleitung)	74	¹⁶⁷¹ ₂₁₃ 036	067	095	126	156	187	217	248	279	309	340	370	32	26
	75	¹⁶⁷² ₂₁₄ 401	432	460	491	521	552	582	613	644	674	705	735	24	25
Oct. — Dec.	76	¹⁶⁷² ₂₁₄ 766	797	826	857	887	918	948	979	1010	1040	1071	1101	58	24
Jan. — Sept.	77	¹⁶⁷² ₂₁₄ 132	163	191	222	252	283	313	344	375	405	436	466	28	23
¹¹¹ ₁₁₁ + τ	78	¹⁶⁷² ₂₁₄ 497	528	556	587	617	648	678	709	740	770	801	831	20	22
(siehe Einleitung)	79	¹⁶⁷² ₂₁₄ 862	893	921	952	982	1013	1043	1074	1105	1135	1166	1196	5	21
	80	¹⁶⁷³ ₂₁₅ 227	258	287	318	348	379	409	440	471	501	532	562	74	20
I N S L	81	¹⁶⁷³ ₂₁₅ 593	624	652	683	713	744	774	805	836	866	897	927	16	19
t t t t Kal.	82	¹⁶⁷³ ₂₁₅ 958	989	1017	1048	1078	1109	1139	1170	1201	1231	1262	1292	1	18
— 47 — 47 — 23 — 47 + 3	83	¹⁶⁷³ ₂₁₅ 323	354	382	413	443	474	504	535	566	596	627	657	21	17
— 67 — 66 — 51 — 7x	84	¹⁶⁷³ ₂₁₅ 688	719	748	779	809	840	870	901	932	962	993	1023	62	16
— 77 — 76 — 79 — 7x	85	¹⁶⁷⁴ ₂₁₆ 054	085	113	144	174	205	235	266	297	327	358	388	32	15
— 92 — 85 — 7x	86	¹⁶⁷⁴ ₂₁₆ 419	450	478	509	539	570	600	631	662	692	723	753	17	14
— 87 — 93	87	¹⁶⁷⁴ ₂₁₆ 784	815	843	874	904	935	965	996	1027	1057	1088	1118	9	13
	88	¹⁶⁷⁴ ₂₁₆ 149	180	209	240	270	301	331	362	393	423	454	484	78	12
	89	¹⁶⁷⁴ ₂₁₆ 515	546	574	605	635	666	696	727	758	788	819	849	13	11
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	90	¹⁶⁷⁵ ₂₁₇ 880	911	939	970	1000	1031	1061	1092	1123	1153	1184	1214	5	10
+ 3	91	¹⁶⁷⁵ ₂₁₇ 245	276	304	335	365	396	426	457	488	518	549	579	25	09
+ 33	92	¹⁶⁷⁵ ₂₁₇ 610	641	670	701	731	762	792	823	854	884	915	945	66	08
	93	¹⁶⁷⁵ ₂₁₇ 976	1007	1035	1066	1096	1127	1157	1188	1219	1249	1280	1310	29	07
	94	¹⁶⁷⁵ ₂₁₇ 341	372	400	431	461	492	522	553	584	614	645	675	21	06
	95	¹⁶⁷⁶ ₂₁₈ 706	737	765	796	826	857	887	918	949	979	1010	1040	13	05
	96	¹⁶⁷⁶ ₂₁₈ 071	102	131	162	192	223	253	284	315	345	376	406	82	04
	97	¹⁶⁷⁶ ₂₁₈ 437	468	496	527	557	588	618	649	680	710	741	771	17	03
	98	¹⁶⁷⁶ ₂₁₈ 802	833	861	892	922	953	983	1014	1045	1075	1106	1136	9	02
	99	¹⁶⁷⁶ ₂₁₈ 167	198	226	257	287	318	348	379	410	440	471	501	29	01
		Audynaio Kann II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperboret, Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kann I		

Julianischer Kalender

— τ —
— (4000 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

Julian. Periode
 $4001 + \tau$
 $4613 + t$

Weltaera

Frank: $4081 + t$

Usher: $3903 + t$

Petav.: $3883 + t$

Scalig: $3849 + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.
 $653 + t$
(siehe Einleitung)

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

Jan. — Aug.

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

Jan. — Sept.

(siehe Einleitung)

I N S L

$+13 +15 +21 +3$

$-7 -4 -3 -7x$

$-22 -23 -31 -3$

$-37 -42 -33 -7x$

-47

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres 4100

$+3$

$+33$

alle übr. Jahre und Monate

$+2$

$+32$

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
00	¹⁶⁸⁴ ₂₂₃ 532	563	592	623	653	684	714	745	776	806	837	867	63	100	
01	898	929	957	988	1018	1049	1079	1110	1141	1171	1202	1232	5	99	
02	¹⁶⁸⁵ ₂₂₄ 263	294	322	353	383	414	444	475	506	536	567	597	25	98	
03	628	659	687	718	748	779	809	840	871	901	932	962	10	97	
04	993	1024	1053	1084	1114	1145	1175	1206	1237	1267	1298	1328	79	96	
05	¹⁶⁸⁶ ₂₂₅ 359	390	418	449	479	510	540	571	602	632	663	693	21	95	
06	724	755	783	814	844	875	905	936	967	997	1028	1058	6	94	
07	¹⁶⁸⁷ ₂₂₆ 089	120	148	179	209	240	270	301	332	362	393	423	26	93	
08	454	485	514	545	575	606	636	667	698	728	759	789	67	92	
09	820	851	879	910	940	971	1001	1032	1063	1093	1124	1154	2	91	
10	¹⁶⁸⁸ ₂₂₇ 185	216	244	275	305	336	366	397	428	458	489	519	22	90	
11	550	581	609	640	670	701	731	762	793	823	854	884	14	89	
12	915	946	975	1006	1036	1067	1097	1128	1159	1189	1220	1250	83	88	
13	¹⁶⁸⁹ ₂₂₈ 281	312	340	371	401	432	462	493	524	554	585	615	18	87	
14	646	677	705	736	766	797	827	858	889	919	950	980	10	86	
15	¹⁶⁹⁰ ₂₂₉ 011	042	070	101	131	162	192	223	254	284	315	345	30	85	
16	376	407	436	467	497	528	558	589	620	650	681	711	7	84	
17	742	773	801	832	862	893	923	954	985	1015	1046	1076	6	83	
18	¹⁶⁹¹ ₂₃₀ 107	138	166	197	227	258	288	319	350	380	411	441	26	82	
19	472	503	531	562	592	623	653	684	715	745	776	806	18	81	
20	837	868	897	928	958	989	1019	1050	1081	1111	1142	1172	52	80	
21	¹⁶⁹² ₂₃₁ 203	234	262	293	323	354	384	415	446	476	507	537	22	79	
22	568	599	627	658	688	719	749	780	811	841	872	902	14	78	
23	933	964	992	1023	1053	1084	1114	1145	1176	1206	1237	1267	34	77	
24	¹⁶⁹³ ₂₃₂ 298	329	358	389	419	450	480	511	542	572	603	633	68	76	
25	664	695	723	754	784	815	845	876	907	937	968	998	10	75	
26	¹⁶⁹⁴ ₂₃₃ 029	060	088	119	149	180	210	241	272	302	333	363	30	74	
27	394	425	453	484	514	545	575	606	637	667	698	728	15	73	
28	759	790	819	850	880	911	941	972	1003	1033	1064	1094	56	72	
29	¹⁶⁹⁵ ₂₃₄ 125	156	184	215	245	276	306	337	368	398	429	459	26	71	
30	490	521	549	580	610	641	671	702	733	763	794	824	11	70	
31	855	886	914	945	975	1006	1036	1067	1098	1128	1159	1189	31	69	
32	¹⁶⁹⁶ ₂₃₅ 220	251	280	311	341	372	402	433	464	494	525	555	72	68	
33	586	617	645	676	706	737	767	798	829	859	890	920	7	67	
34	951	982	1010	1041	1071	1102	1132	1163	1194	1224	1255	1285	27	66	
35	¹⁶⁹⁷ ₂₃₆ 316	347	375	406	436	467	497	528	559	589	620	650	19	65	
36	681	712	741	772	802	833	863	894	925	955	986	1016	60	64	
37	¹⁶⁹⁸ ₂₃₇ 047	078	106	137	167	198	228	259	290	320	351	381	23	63	
38	412	443	471	502	532	563	593	624	655	685	716	746	15	62	
39	777	808	836	867	897	928	958	989	1020	1051	1081	1111	7	61	
40	¹⁶⁹⁹ ₂₃₈ 142	173	202	233	263	294	324	355	386	416	447	477	76	60	
41	508	539	567	598	628	659	689	720	751	781	812	842	11	59	
42	873	904	932	963	993	1024	1054	1085	1116	1146	1177	1207	31	58	
43	¹⁷⁰⁰ ₂₃₉ 238	269	297	328	358	389	419	450	481	511	542	572	16	57	
44	603	634	663	694	724	755	785	816	847	877	908	938	57	56	
45	969	1000	1028	1059	1089	1120	1150	1181	1212	1242	1273	1303	27	55	
46	¹⁷⁰¹ ₂₄₀ 334	365	393	424	454	485	515	546	577	607	638	668	19	54	
47	699	730	758	789	819	850	880	911	942	972	1003	1033	4	53	
48	¹⁷⁰² ₂₄₁ 064	095	124	155	185	216	246	277	308	338	369	399	73	52	
49	430	461	489	520	550	581	611	642	673	703	734	764	15	51	
	Andynaios	Kanun II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasran	Panemos Thamus	Lous Ab	Goripaios Elul	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

Julianischer Kalender

— τ
— (4000 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
Januarbeginn																
Jahre vor Chr. (historisch)	50	¹⁷⁰² ₂₄₁	795	826	854	885	915	946	976	007	038	068	099	129	35	50
$4001 + \tau$	51	¹⁷⁰³ ₂₄₂	160	191	219	250	280	311	341	372	403	433	464	494	20	49
Julian. Periode	52		525	556	585	616	646	677	707	738	769	799	830	860	61	48
$4613 + \tau$	53		891	922	950	981	011	042	072	103	134	164	195	225	31	47
$613 + \tau$	54	¹⁷⁰⁴ ₂₄₃	256	287	315	346	376	407	437	468	499	529	560	590	16	46
Weltaera	55		621	652	680	711	741	772	802	833	864	894	925	955	8	45
Frank: $4081 + \tau$	56		986	017	046	077	107	138	168	199	230	260	291	321	77	44
Usher: $3903 + \tau$	57	¹⁷⁰⁵ ₂₄₄	352	383	411	442	472	503	533	564	595	625	656	686	12	43
$t - 97$	58		717	748	776	807	837	868	898	929	960	990	021	051	4	42
Petav.: $3883 + \tau$	59	¹⁷⁰⁶ ₂₄₅	082	113	141	172	202	233	263	294	325	355	386	416	24	41
Scalig.: $3849 + \tau$	60		447	478	507	538	568	599	629	660	691	721	752	782	65	40
Jahre der Stadt	61		813	844	872	903	933	964	994	025	056	086	117	147	28	39
a. u. c.	62	¹⁷⁰⁷ ₂₄₆	178	209	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	20	38
$653 + \tau$	63		543	574	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	5	37
(siehe Einleitung)	64		908	939	968	999	029	060	090	121	152	182	213	243	74	36
Spanische Aera	65	¹⁷⁰⁸ ₂₄₇	274	305	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	16	35
$t - 62$	66		639	670	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	8	34
Anni juliani	67	¹⁷⁰⁹ ₂₄₈	004	035	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	21	33
$t - 55$	68		369	400	429	460	490	521	551	582	613	643	674	704	62	32
	69		735	766	794	825	855	886	916	947	978	008	039	069	32	31
Herbstbeginn	70	¹⁷¹⁰ ₂₄₉	100	131	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	24	30
Byzantinische Aera	71		465	496	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	9	29
Sept. — Dec.	72		830	861	890	921	951	982	012	043	074	104	135	165	78	28
$5409 + \tau$	73	¹⁷¹¹ ₂₅₀	196	227	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	20	27
$1409 + \tau$	74		561	592	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	5	26
Jan. — Aug.	75		926	957	985	016	046	077	107	138	169	199	230	260	25	25
$5408 + \tau$	76	¹⁷¹² ₂₅₁	291	322	351	382	412	443	473	504	535	565	596	626	66	24
$1408 + \tau$	77		657	688	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	1	23
Seleucidenæra	78	¹⁷¹³ ₂₅₂	022	053	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	21	22
Oct. — Dec.	79		387	418	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	13	21
$212 + \tau$	80		752	783	812	843	873	904	934	965	996	026	057	087	82	20
Jan. — Sept.	81	¹⁷¹⁴ ₂₅₃	118	149	177	208	238	269	299	330	361	391	422	452	17	19
$211 + \tau$	82		483	514	542	573	603	634	664	695	726	756	787	817	9	18
(siehe Einleitung)	83		848	879	907	938	968	999	029	060	091	121	152	182	29	17
	84	¹⁷¹⁵ ₂₅₄	213	244	273	304	334	365	395	426	457	487	518	548	63	16
I	85		579	610	638	669	699	730	760	791	822	852	883	913	5	15
N	86		944	975	003	034	064	095	125	156	187	217	248	278	25	14
S	87	¹⁷¹⁶ ₂₅₅	309	340	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	10	13
L	88		674	705	734	765	795	826	856	887	918	948	979	009	79	12
Kal.	89	¹⁷¹⁷ ₂₅₆	040	071	099	130	160	191	221	252	283	313	344	374	21	11
$+3$	90		405	436	464	495	525	556	586	617	648	678	709	739	13	10
$-7x$	91		770	801	829	860	890	921	951	982	013	043	074	104	26	09
	92	¹⁷¹⁸ ₂₅₇	135	166	195	226	256	287	317	348	379	409	440	470	67	08
	93		501	532	560	591	621	652	682	713	744	774	805	835	9	07
	94		866	897	925	956	986	017	047	078	109	139	170	200	29	06
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	95	¹⁷¹⁹ ₂₅₈	231	262	290	321	351	382	412	443	474	504	535	565	14	05
$+2$	96		596	627	656	687	717	748	778	809	840	870	901	931	55	04
$+32$	97		962	993	021	052	082	113	143	174	205	235	266	296	25	03
	98	¹⁷²⁰ ₂₅₉	327	358	386	417	447	478	508	539	570	600	631	661	10	02
	99		692	723	751	782	812	843	873	904	935	965	996	026	30	01
			Andronikos Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorgipios Elul	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I		

Schram, Tafeln.

t

Julianischer Kalender

— (3900 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

$\tau - 99$

$3901 + \tau$

Julian. Periode

$4713 + t$

Weltaera

Frank: $4181 + t$

Usher: $4003 + t$

Petav.: $3983 + t$

$t - 17$

Scalig.: $3949 + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.

$753 + t$

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

$38 + t$

Anni juliani

$45 + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$5509 + t$

Jan. — Aug.

$5508 + t$

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

$312 + t$

Jan. — Sept.

$311 + t$

(siehe Einleitung)

I t N t S t L Kal.

$+ \frac{3}{8} + \frac{1}{10} + \frac{9}{13} + \frac{3}{5}$

$- \frac{1}{2} - \frac{1}{9} - \frac{1}{16} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

$- \frac{2}{2} - \frac{3}{8} - \frac{4}{3} - 7x$

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

+ 2

+ 32

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
00	¹⁷²¹ ₂₆₆ 057	088	117	148	178	209	239	270	301	331	362	392	71	100	
01	423	454	482	513	543	574	604	635	666	696	727	757	6	99	
02	788	819	847	878	908	939	969	1000	1031	1061	1092	1122	26	98	
03	¹⁷²² ₂₆₁ 153	184	212	243	273	304	334	365	396	426	457	487	18	97	
04	518	549	578	609	639	670	700	731	762	792	823	853	52	96	
05	884	915	943	974	1004	1035	1065	1096	1127	1157	1188	1218	22	95	
06	¹⁷²³ ₂₆₂ 249	280	308	339	369	400	430	461	492	522	553	583	14	94	
07	614	645	673	704	734	765	795	826	857	887	918	948	34	93	
08	979	1010	1039	1070	1100	1131	1161	1192	1223	1253	1284	1314	68	92	
09	¹⁷²⁴ ₂₆₃ 345	376	404	435	465	496	526	557	588	618	649	679	10	91	
10	710	741	769	800	830	861	891	922	953	983	1014	1044	30	90	
11	¹⁷²⁵ ₂₆₄ 075	106	134	165	195	226	256	287	318	348	379	409	15	89	
12	440	471	500	531	561	592	622	653	684	714	745	775	56	88	
13	806	837	865	896	926	957	987	1018	1049	1079	1110	1140	26	87	
14	¹⁷²⁶ ₂₆₅ 171	202	230	261	291	322	352	383	414	444	475	505	18	86	
15	536	567	595	626	656	687	717	748	779	809	840	870	3	85	
16	901	932	961	992	1022	1053	1083	1114	1145	1175	1206	1236	72	84	
17	¹⁷²⁷ ₂₆₆ 267	298	326	357	387	418	448	479	510	540	571	601	14	83	
18	632	663	691	722	752	783	813	844	875	905	936	966	34	82	
19	997	1028	1056	1087	1117	1148	1178	1209	1240	1270	1301	1331	19	81	
20	¹⁷²⁸ ₂₆₇ 362	393	422	453	483	514	544	575	606	636	667	697	60	80	
21	728	759	787	818	848	879	909	940	971	1001	1032	1062	30	79	
22	¹⁷²⁹ ₂₆₈ 093	124	152	183	213	244	274	305	336	366	397	427	15	78	
23	458	489	517	548	578	609	639	670	701	731	762	792	7	77	
24	823	854	883	914	944	975	1005	1036	1067	1097	1128	1158	76	76	
25	¹⁷³⁰ ₂₆₉ 189	220	248	279	309	340	370	401	432	462	493	523	11	75	
26	554	585	613	644	674	705	735	766	797	827	858	888	31	74	
27	919	950	978	1009	1039	1070	1101	1131	1162	1192	1223	1253	23	73	
28	¹⁷³¹ ₂₇₀ 284	315	344	375	405	436	466	497	528	558	589	619	57	72	
29	650	681	709	740	770	801	831	862	893	923	954	984	27	71	
30	¹⁷³² ₂₇₁ 015	046	074	105	135	166	196	227	258	288	319	349	19	70	
31	380	411	439	470	500	531	561	592	623	653	684	714	4	69	
32	745	776	805	836	866	897	927	958	989	1019	1050	1080	73	68	
33	¹⁷³³ ₂₇₂ 111	142	170	201	231	262	292	323	354	384	415	445	15	67	
34	476	507	535	566	596	627	657	688	719	749	780	810	7	66	
35	841	872	900	931	961	992	1022	1053	1084	1114	1145	1175	20	65	
36	¹⁷³⁴ ₂₇₃ 206	237	266	297	327	358	388	419	450	480	511	541	61	64	
37	572	603	631	662	692	723	753	784	815	845	876	906	31	63	
38	937	968	996	1027	1057	1088	1118	1149	1180	1210	1241	1271	16	62	
39	¹⁷³⁵ ₂₇₄ 302	333	361	392	422	453	483	514	545	575	606	636	8	61	
40	667	698	727	758	788	819	849	880	911	941	972	1002	77	60	
41	¹⁷³⁶ ₂₇₅ 033	064	092	123	153	184	214	245	276	306	337	367	19	59	
42	398	429	457	488	518	549	579	610	641	671	702	732	4	58	
43	763	794	822	853	883	914	944	975	1006	1036	1067	1097	24	57	
44	¹⁷³⁷ ₂₇₆ 128	159	188	219	249	280	310	341	372	402	433	463	65	56	
45	494	525	553	584	614	645	675	706	737	767	798	828	35	55	
46	859	890	918	949	979	1010	1040	1071	1102	1132	1163	1193	20	54	
47	¹⁷³⁸ ₂₇₇ 224	255	283	314	344	375	405	436	467	497	528	558	12	53	
48	589	620	649	680	710	741	771	802	833	863	894	924	81	52	
49	955	986	1014	1045	1075	1106	1136	1167	1198	1228	1259	1289	16	51	
	Andynaios	Kaun II	Pertios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gornaios Eul	Hyperbet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

t Julianischer Kalender — (3900 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

3901 + τ

Julian. Periode

4713 + τ

Weltaera

Frank: 181 + τ

Usher: 403 + τ

Petav.: 3983 + τ

t — 17

Sealig.: 3949 + τ

t — 51

Jahre der Stadt

a. u. c.

753 + τ

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

38 + τ

Anni juliani

46 + τ

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5509 + τ

Jan. — Aug.

5508 + τ

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

312 + τ

Jan. — Sept.

311 + τ

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

— 42 — 37 — 47 + 3

— 37 — 47 — 43 + 3

— 52 — 56 — 75 — 7X

— 72 — 75 — 85 — 8X

— 87 — 94 — 85 — 7X

— 87 — 94 — 85 — 7X

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

+ 2

+ 32

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ										
50	¹⁷³⁹ ₂₇₈ 320	351 379	410 440	471 501	532 563	593 624	654 685	715 746	776 807	838 869	899 930	960 991	1021 1052	8 50										
51	¹⁷⁴⁰ ₂₇₉ 685	716 744	775 805	836 866	897 928	958 989	1019 1050	1081 1112	1142 1173	1204 1235	1265 1296	1327 1358	1389 1420	28 49										
52	¹⁷⁴⁰ ₂₇₉ 050	081 110	141 171	202 232	263 294	324 355	385 416	446 477	508 539	569 600	630 661	692 723	753 784	62 48										
53	¹⁷⁴⁰ ₂₇₉ 416	447 475	506 536	567 597	628 659	689 720	750 781	811 842	872 903	933 964	995 1026	1056 1087	1118 1149	4 47										
54	¹⁷⁴⁰ ₂₇₉ 781	812 840	871 901	932 962	993 1024	1054 1085	1115 1146	1176 1207	1237 1268	1299 1330	1360 1391	1421 1452	1483 1514	24 46										
55	¹⁷⁴¹ ₂₈₀ 146	177 205	236 266	297 327	358 389	419 450	480 511	541 572	602 633	663 694	724 755	785 816	846 877	9 45										
56	¹⁷⁴¹ ₂₈₀ 511	542 571	602 632	663 693	724 755	785 816	846 877	907 938	969 1000	1030 1061	1091 1122	1152 1183	1213 1244	78 44										
57	¹⁷⁴¹ ₂₈₀ 877	908 936	967 997	1028 1058	1089 1120	1150 1181	1211 1242	1272 1303	1333 1364	1395 1426	1456 1487	1518 1549	1579 1610	20 43										
58	¹⁷⁴² ₂₈₁ 242	273 301	332 362	393 423	454 485	515 546	576 607	637 668	698 729	759 790	820 851	881 912	942 973	5 42										
59	¹⁷⁴² ₂₈₁ 607	638 666	697 727	758 788	819 850	880 911	941 972	1002 1033	1063 1094	1124 1155	1185 1216	1246 1277	1308 1339	25 41										
60	¹⁷⁴³ ₂₈₂ 972	1003 1032	1063 1093	1124 1154	1185 1216	1246 1277	1307 1338	1368 1399	1429 1460	1490 1521	1551 1582	1612 1643	1673 1704	66 40										
61	¹⁷⁴³ ₂₈₂ 338	369 397	428 458	489 519	550 581	611 642	672 703	733 764	794 825	855 886	916 947	977 1008	1038 1069	8 39										
62	¹⁷⁴³ ₂₈₂ 703	734 762	793 823	854 884	915 946	976 1007	1037 1068	1098 1129	1159 1190	1220 1251	1281 1312	1342 1373	1403 1434	21 38										
63	¹⁷⁴⁴ ₂₈₃ 068	099 127	158 188	219 249	280 311	341 372	402 433	463 494	524 555	585 616	646 677	707 738	768 799	13 37										
64	¹⁷⁴⁴ ₂₈₃ 433	464 493	524 554	585 615	646 677	707 738	768 799	829 860	890 921	951 982	1012 1043	1073 1104	1134 1165	82 36										
65	¹⁷⁴⁵ ₂₈₄ 799	830 858	889 919	950 980	1011 1042	1072 1103	1133 1164	1194 1225	1255 1286	1316 1347	1377 1408	1438 1469	1499 1530	24 35										
66	¹⁷⁴⁵ ₂₈₄ 164	195 223	254 284	315 345	376 407	437 468	498 529	559 590	620 651	681 712	742 773	803 834	864 895	9 34										
67	¹⁷⁴⁵ ₂₈₄ 529	560 588	619 649	680 710	741 772	802 833	863 894	924 955	985 1016	1046 1077	1107 1138	1168 1199	1229 1260	29 33										
68	¹⁷⁴⁶ ₂₈₅ 894	925 954	985 1015	1046 1077	1107 1138	1168 1199	1229 1260	1290 1321	1351 1382	1412 1443	1473 1504	1534 1565	1595 1626	70 32										
69	¹⁷⁴⁶ ₂₈₅ 260	291 319	350 380	411 441	472 503	533 564	594 625	655 686	686 717	747 778	808 839	869 900	930 961	5 31										
70	¹⁷⁴⁷ ₂₈₆ 625	656 684	715 745	776 806	837 868	898 929	959 990	1020 1051	1081 1112	1142 1173	1203 1234	1234 1265	1295 1326	25 30										
71	¹⁷⁴⁷ ₂₈₆ 990	1021 1049	1080 1110	1141 1171	1202 1233	1263 1294	1324 1355	1385 1416	1446 1477	1507 1538	1568 1599	1629 1660	1690 1721	17 29										
72	¹⁷⁴⁷ ₂₈₆ 355	386 415	446 476	507 537	568 599	629 660	690 721	751 782	812 843	873 904	934 965	995 1026	1056 1087	51 28										
73	¹⁷⁴⁷ ₂₈₆ 721	752 780	811 841	872 902	933 964	994 1025	1055 1086	1116 1147	1177 1208	1238 1269	1299 1330	1360 1391	1421 1452	21 27										
74	¹⁷⁴⁸ ₂₈₇ 086	117 145	176 206	237 267	298 329	359 390	420 451	481 512	542 573	603 634	634 665	695 726	756 787	13 26										
75	¹⁷⁴⁹ ₂₈₈ 451	482 510	541 571	602 632	663 694	694 725	725 756	756 787	787 818	818 849	849 880	880 911	911 942	33 25										
76	¹⁷⁴⁹ ₂₈₈ 816	847 876	907 937	968 998	1029 1060	1090 1121	1151 1182	1212 1243	1273 1304	1334 1365	1395 1426	1456 1487	1517 1548	67 24										
77	¹⁷⁴⁹ ₂₈₈ 182	213 241	272 302	333 363	394 425	455 486	516 547	547 578	578 609	609 640	640 671	671 702	702 733	9 23										
78	¹⁷⁴⁹ ₂₈₈ 547	578 606	637 667	698 728	759 790	820 851	881 912	912 943	943 974	974 1005	1005 1036	1036 1067	1067 1098	29 22										
79	¹⁷⁴⁹ ₂₈₈ 912	943 971	1002 1032	1063 1093	1093 1124	1124 1155	1155 1186	1186 1217	1217 1248	1248 1279	1279 1310	1310 1341	1341 1372	14 21										
80	¹⁷⁵⁰ ₂₈₉ 277	308 337	368 398	429 459	490 521	551 582	612 643	643 674	674 705	705 736	736 767	767 798	798 829	55 20										
81	¹⁷⁵⁰ ₂₈₉ 643	674 702	733 763	794 824	855 886	886 917	917 948	948 979	979 1010	1010 1041	1041 1072	1072 1103	1103 1134	25 19										
82	¹⁷⁵¹ ₂₉₀ 008	039 067	098 128	159 189	220 251	281 312	342 373	373 404	404 435	435 466	466 497	497 528	528 559	10 18										
83	¹⁷⁵¹ ₂₉₀ 373	404 432	463 493	524 554	585 616	646 677	677 708	708 739	739 770	770 801	801 832	832 863	863 894	30 17										
84	¹⁷⁵¹ ₂₉₀ 738	769 798	829 859	890 920	951 982	1012 1043	1043 1074	1074 1105	1105 1136	1136 1167	1167 1198	1198 1229	1229 1260	71 16										
85	¹⁷⁵² ₂₉₁ 104	135 163	194 224	255 285	316 347	347 378	378 409	409 440	440 471	471 502	502 533	533 564	564 595	13 15										
86	¹⁷⁵² ₂₉₁ 469	500 528	559 589	620 650	681 712	712 743	743 774	774 805	805 836	836 867	867 898	898 929	929 960	26 14										
87	¹⁷⁵³ ₂₉₂ 834	865 893	924 954	985 1015	1046 1077	1077 1108	1108 1139	1139 1170	1170 1201	1201 1232	1232 1263	1263 1294	1294 1325	18 13										
88	¹⁷⁵³ ₂₉₂ 199	230 259	290 320	351 381	412 443	443 474	474 505	505 536	536 567	567 598	598 629	629 660	660 691	59 12										
89	¹⁷⁵³ ₂₉₂ 565	596 624	655 685	716 746	777 808	838 869	869 900	900 931	931 962	962 993	993 1024	1024 1055	1055 1086	29 11										
90	¹⁷⁵⁴ ₂₉₃ 930	961 989	1020 1050	1081 1111	1142 1173	1173 1204	1204 1235	1235 1266	1266 1297	1297 1328	1328 1359	1359 1390	1390 1421	14 10										
91	¹⁷⁵⁴ ₂₉₃ 295	326 354	385 415	446 476	507 538	538 569	569 600	600 631	631 662	662 693	693 724	724 755	755 786	6 9										
92	¹⁷⁵⁵ ₂₉₄ 660	691 720	751 781	812 842	873 904	904 935	935 966	966 997	997 1028	1028 1059	1059 1090	1090 1121	1121 1152	75 08										
93	¹⁷⁵⁵ ₂₉₄ 026	057 085	116 146	177 207	238 269	269 300	300 331	331 362	362 393	393 424	424 455	455 486	486 517	10 07										
94	¹⁷⁵⁵ ₂₉₄ 391	422 450	481 511	542 572	603 634	634 665	665 696	696 727	727 758	758 789	789 820	820 851	851 882	30 06										
95	¹⁷⁵⁶ ₂₉₅ 756	787 815	846 876	907 937	968 999	999 1030	1030 1061	1061 1092	1092 1123	1123 1154	1154 1185	1185 1216	1216 1247	22 05										
96	¹⁷⁵⁶ ₂₉₅ 121	152 181	212 242	273 303	334 365	365 396	396 427	427 458	458 489	489 520	520 551	551 582	582 613	56 04										
97	¹⁷⁵⁶ ₂₉₅ 487	518 546	577 607	638 668	699 730	730 761	761 792	792 823	823 854	854 885	885 916	916 947	947 978	26 03										
98	¹⁷⁵⁷ ₂₉₆ 852	883 911	942 972	1003 1033	1064 1095	1095 1126	1126 1157	1157 1188	1188 1219	1219 1250	1250 1281	1281 1312	1312 1343	18 02										
99	¹⁷⁵⁷ ₂₉₆ 217	248 276	307 337	368 398	429 460	460 491	491 522	522 553	553 584	584 615	615 646	646 677	677 708	3 01										
		Andynaios	Kanon II	Peritos	Dystros	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Daios	Hasran	Panemos	Thannus	Lons	Ab	Gorpiaios	Eltul	Hyperberet.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Junj	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
00	¹⁷⁵⁷ ₂₉₆ 582	613	642	673	703	734	764	795	826	856	887	917	72	100	
01	948	979	007	038	068	099	129	160	191	221	252	282	14	99	
02	¹⁷⁵⁸ ₂₉₇ 613	344	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	34	98	
03	678	709	737	768	798	829	859	890	921	951	982	012	19	97	
04	¹⁷⁵⁹ ₂₉₈ 043	074	103	134	164	195	225	256	287	317	348	378	60	96	
05		409	440	468	499	529	560	590	621	652	682	713	30	95	
06		774	805	833	864	894	925	955	986	017	047	078	15	94	
07	¹⁷⁶⁰ ₂₉₉ 139	170	198	229	259	290	320	351	382	412	443	473	7	93	
08	504	535	564	595	625	656	686	717	748	778	809	839	76	92	
09	870	901	929	960	990	021	051	082	113	143	174	204	18	91	
10	¹⁷⁶¹ ₃₀₀ 235	266	294	325	355	386	416	447	478	508	539	569	3	90	
11	600	631	659	690	720	751	781	812	843	873	904	934	23	89	
12	965	996	025	056	086	117	147	178	209	239	270	300	64	88	
13	¹⁷⁶² ₃₀₁ 331	362	390	421	451	482	512	543	574	604	635	665	34	87	
14	696	727	755	786	816	847	877	908	939	969	000	030	19	86	
15	¹⁷⁶³ ₃₀₂ 061	092	120	151	181	212	242	273	304	334	365	395	11	85	
16	426	457	486	517	547	578	608	639	670	700	731	761	80	84	
17	792	823	851	882	912	943	973	004	035	065	096	126	15	83	
18	¹⁷⁶⁴ ₃₀₃ 157	188	216	247	277	308	338	369	400	430	461	491	7	82	
19	522	553	581	612	642	673	703	734	765	795	826	856	27	81	
20		887	918	947	978	008	039	069	100	131	161	192	61	80	
21	¹⁷⁶⁵ ₃₀₄ 253	284	312	343	373	404	434	465	496	526	557	587	31	79	
22	618	649	677	708	738	769	799	830	861	891	922	952	23	78	
23	983	014	042	073	103	134	164	195	226	256	287	317	8	77	
24	¹⁷⁶⁶ ₃₀₅ 348	379	408	439	469	500	530	561	592	622	653	683	77	76	
25		714	745	773	804	834	865	895	926	957	987	018	19	75	
26	¹⁷⁶⁷ ₃₀₆ 079	110	138	169	199	230	260	291	322	352	383	413	4	74	
27	444	475	503	534	564	595	625	656	687	717	748	778	24	73	
28	809	840	869	900	930	961	991	022	053	083	114	144	65	72	
29	¹⁷⁶⁸ ₃₀₇ 175	206	234	265	295	326	356	387	418	448	479	509	7	71	
30		540	571	599	630	660	691	721	752	783	813	844	874	20	70
31	905	936	964	995	025	056	086	117	148	178	209	239	12	69	
32	¹⁷⁶⁹ ₃₀₈ 270	301	330	361	391	422	452	483	514	544	575	605	81	68	
33	636	667	695	726	756	787	817	848	879	909	940	970	16	67	
34	¹⁷⁷⁰ ₃₀₉ 001	032	060	091	121	152	182	213	244	274	305	335	8	66	
35		366	397	425	456	486	517	547	578	609	639	670	28	65	
36	731	762	791	822	852	883	913	944	975	005	036	066	69	64	
37	¹⁷⁷¹ ₃₁₀ 097	128	156	187	217	248	278	309	340	370	401	431	4	63	
38	462	493	521	552	582	613	643	674	705	735	766	796	24	62	
39	827	858	886	917	947	978	008	039	070	100	131	161	16	61	
40	¹⁷⁷² ₃₁₁ 192	223	252	283	313	344	374	405	436	466	497	527	85	60	
41	558	589	617	648	678	709	739	770	801	831	862	892	20	59	
42	923	954	982	013	043	074	104	135	166	196	227	257	12	58	
43	¹⁷⁷³ ₃₁₂ 288	319	347	378	408	439	469	500	531	561	592	622	32	57	
44	653	684	713	744	774	805	835	866	897	927	958	988	66	56	
45	¹⁷⁷⁴ ₃₁₃ 019	050	078	109	139	170	200	231	262	292	323	353	8	55	
46	384	415	443	474	504	535	565	596	627	657	688	718	28	54	
47	749	780	808	839	869	900	930	961	992	022	053	083	13	53	
48	¹⁷⁷⁵ ₃₁₄ 114	145	174	205	235	266	296	327	358	388	419	449	54	52	
49	480	511	539	570	600	631	661	692	723	753	784	814	24	51	
	Andymaios Kannn II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemios Iyar	Daisios Hasran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gornaios Elul	Hyperberet, Thischri I	Dios Thischri II	Apollaios Kannn I			

100 + t

Julianischer Kalender

— (3800 + r)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
3801 + r
Julian. Periode
4813
813 + t

Weltaera
Frank: 4281 + t
Usher: 4103 + t
Petav.: 4083 + t
Scalig.: 4049 + t

Jahre der Stadt
a. u. c.
853 + t
(siehe Einleitung)

Spanische Aera
138 + t

Anni juliani
145 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera
Sept. — Dec.
5609 + t
Jan. — Aug.
5608 + t

Seleucidenaera
Oct. — Dec.
412 + t

Jan. — Sept.
411 + t
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
-47	-32	-31	+36
-42	-42	-27	-7x
-67	-51	-59	-7x
-57	-61	-56	-7x
-77	-70	-83	Fst.
-72	-80	-87	+36
-92	-89	-80	-7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

+ I
+ 31

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Jun	Jul	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
50	1775 314	845	876	904	935	965	996	1026	1057	1088	1118	1149	1179	9	50
51	1776 315	210	241	269	300	330	361	391	422	453	483	514	544	29	49
52		575	606	635	666	696	727	757	788	819	849	880	910	70	48
53		941	972	1000	1031	1061	1092	1122	1153	1184	1214	1245	1275	5	47
54	1777 316	306	337	365	396	426	457	487	518	549	579	610	640	25	46
55		671	702	730	761	791	822	852	883	914	944	975	1005	17	45
56	1778 317	1036	1067	1096	1127	1157	1188	1218	1249	1280	1310	1341	1371	58	44
57		402	433	461	492	522	553	583	614	645	675	706	736	21	43
58		767	798	826	857	887	918	948	979	1010	1040	1071	1101	13	42
59	1779 318	132	163	191	222	252	283	313	344	375	405	436	466	33	41
60		497	528	557	588	618	649	679	710	741	771	802	832	74	40
61		863	894	922	953	983	1014	1044	1075	1106	1136	1167	1197	9	39
62	1780 319	228	259	287	318	348	379	409	440	471	501	532	562	29	38
63		593	624	652	683	713	744	774	805	836	866	897	927	21	37
64		958	989	1018	1049	1079	1110	1140	1171	1202	1232	1263	1293	55	36
65	1781 320	324	355	383	414	444	475	505	536	567	597	628	658	25	35
66		689	720	748	779	809	840	870	901	932	962	993	1023	17	34
67	1782 321	1054	1085	1113	1144	1174	1205	1235	1266	1297	1327	1358	1388	2	33
68		419	450	479	510	540	571	601	632	663	693	724	754	71	32
69		785	816	844	875	905	936	966	997	1028	1058	1089	1119	13	31
70	1783 322	150	181	209	240	270	301	331	362	393	423	454	484	33	30
71		515	546	574	605	635	666	696	727	758	788	819	849	18	29
72		880	911	940	971	1001	1032	1062	1093	1124	1154	1185	1215	59	28
73	1784 323	246	277	305	336	366	397	427	458	489	519	550	580	29	27
74		611	642	670	701	731	762	792	823	854	884	915	945	14	26
75		976	1007	1035	1066	1096	1127	1157	1188	1219	1249	1280	1310	6	25
76	1785 324	341	372	401	432	462	493	523	554	585	615	646	676	75	24
77		707	738	766	797	827	858	888	919	950	980	1011	1041	10	23
78	1786 325	1072	1103	1131	1162	1192	1223	1253	1284	1315	1345	1376	1406	30	22
79		437	468	496	527	557	588	618	649	680	710	741	771	22	21
80		802	833	862	893	923	954	984	1015	1046	1076	1107	1137	63	20
81	1787 326	168	199	227	258	288	319	349	380	411	441	472	502	26	19
82		533	564	592	623	653	684	714	745	776	806	837	867	18	18
83		868	899	927	958	988	1018	1049	1079	1110	1141	1171	1202	10	17
84	1788 327	263	294	323	354	384	415	445	476	507	537	568	598	79	16
85		629	660	688	719	749	780	810	841	872	902	933	963	14	15
86		994	1025	1053	1084	1114	1145	1175	1206	1237	1267	1298	1328	6	14
87	1789 328	359	390	418	449	479	510	540	571	602	632	663	693	26	13
88		724	755	784	815	845	876	906	937	968	998	1029	1059	60	12
89	1790 329	1090	1121	1149	1180	1210	1241	1271	1302	1333	1363	1394	1424	30	11
90		455	486	514	545	575	606	636	667	698	728	759	789	22	10
91		820	851	879	910	940	971	1001	1032	1063	1093	1124	1154	7	09
92	1791 330	185	216	245	276	306	337	367	398	429	459	490	520	76	08
93		551	582	610	641	671	702	732	763	794	824	855	885	18	07
94		916	947	975	1006	1036	1067	1097	1128	1159	1189	1220	1250	3	06
95	1792 331	281	312	340	371	401	432	462	493	524	554	585	615	23	05
96		646	677	706	737	767	798	828	859	890	920	951	981	64	04
97	1793 332	1012	1043	1071	1102	1132	1163	1193	1224	1255	1285	1316	1346	34	03
98		377	408	436	467	497	528	558	589	620	650	681	711	19	02
99		742	773	801	832	862	893	923	954	985	1015	1046	1076	11	01
		Andruiños Kannu II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Daisios Hastan	Papeños Thamus	Lous Thous Ab	Gorpiaios Elul	Hyperet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kannu I		

Audynaios	Kanon II	Peritos	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daisios	Hasiran	Panemos	Thamus	Lous	Ab	Gorpiaios	Elul	Hyperbet.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		
-----------	----------	---------	---------	---------	------	-----------	-------	------------	------	---------	---------	---------	--------	------	----	-----------	------	-----------	------------	------	-------------	-----------	---------	--	--

200 + t

Julianischer Kalender

— (3700 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

3701 + τ

Julian. Periode

4913 + t

Weltaera

Frank: 4381 + t

Usher: 4203 + t

Petav.: 4183 + t

Scalig.: 4149 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

953 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

238 + t

Anni juliani

245 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5709 + t

Jan. — Aug.

5708 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

512 + t

Jan. — Sept.

511 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

+ 13 + 11 + 13 + 3

- 7 - 8 - 15 - 7x

- 27 - 27 - 33 Fst.

- 37 - 46 + 3

- 37 - 37 - 7x

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres - 3800

+ 1

+ 31

alle übrig. Jahre

und Monate

+ 30

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	1794 333	107	138	167	198	228	259	289	320	351	381	412	442	80
01		473	504	532	563	593	624	654	685	716	746	777	807	15
02		838	869	897	928	958	989	1019	1050	1081	1111	1142	1172	7
03	1795 334	203	234	262	293	323	354	384	415	446	476	507	537	27
04		568	599	628	659	689	720	750	781	812	842	873	903	68
05		934	965	993	1024	1054	1085	1115	1146	1177	1207	1238	1268	3
06	1796 335	299	330	358	389	419	450	480	511	542	572	603	633	23
07		664	695	723	754	784	815	845	876	907	937	968	998	15
08	1797 336	029	060	089	120	150	181	211	242	273	303	334	364	84
09		395	426	454	485	515	546	576	607	638	668	699	729	19
10		760	791	819	850	880	911	941	972	1003	1033	1064	1094	11
11	1798 337	125	156	184	215	245	276	306	337	368	398	429	459	24
12		490	521	550	581	611	642	672	703	734	764	795	825	65
13		856	887	915	946	976	1007	1037	1068	1099	1129	1160	1190	7
14	1799 338	221	252	280	311	341	372	402	433	464	494	525	555	27
15		586	617	645	676	706	737	767	798	829	859	890	920	12
16		951	982	1011	1042	1072	1103	1133	1164	1195	1225	1256	1286	81
17	1800 339	317	348	376	407	437	468	498	529	560	590	621	651	23
18		682	713	741	772	802	833	863	894	925	955	986	1016	8
19	1801 340	047	078	106	137	167	198	228	259	290	320	351	381	28
20		412	443	472	503	533	564	594	625	656	686	717	747	69
21		778	809	837	868	898	929	959	990	1021	1051	1082	1112	4
22	1802 341	143	174	202	233	263	294	324	355	386	416	447	477	24
23		508	539	567	598	628	659	689	720	751	781	812	842	16
24		873	904	933	964	994	1025	1055	1086	1117	1147	1178	1208	57
25	1803 342	239	270	298	329	359	390	420	451	482	512	543	573	20
26		604	635	663	694	724	755	785	816	847	877	908	938	12
27		969	1000	1028	1059	1089	1120	1150	1181	1212	1242	1273	1303	32
28	1804 343	334	365	394	425	455	486	516	547	578	608	639	669	66
29		700	731	759	790	820	851	881	912	943	973	1004	1034	8
30	1805 344	065	096	124	155	185	216	246	277	308	338	369	399	28
31		430	461	489	520	550	581	611	642	673	703	734	764	13
32		795	826	855	886	916	947	977	1008	1039	1069	1100	1130	54
33	1806 345	161	192	220	251	281	312	342	373	404	434	465	495	24
34		526	557	585	616	646	677	707	738	769	799	830	860	16
35		891	922	950	981	1011	1042	1072	1103	1134	1164	1195	1225	29
36	1807 346	256	287	316	347	377	408	438	469	500	530	561	591	70
37		622	653	681	712	742	773	803	834	865	895	926	956	12
38		987	1018	1046	1077	1107	1138	1168	1199	1230	1260	1291	1321	32
39	1808 347	352	383	411	442	472	503	533	564	595	625	656	686	17
40		717	748	777	808	838	869	899	930	961	991	1022	1052	58
41	1809 348	083	114	142	173	203	234	264	295	326	356	387	417	28
42		448	479	507	538	568	599	629	660	691	721	752	782	13
43		813	844	872	903	933	964	994	1025	1056	1086	1117	1147	5
44	1810 349	178	209	238	269	299	330	360	391	422	452	483	513	74
45		544	575	603	634	664	695	725	756	787	817	848	878	9
46		909	940	968	999	1029	1060	1090	1121	1152	1182	1213	1243	29
47	1811 350	274	305	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	21
48		639	670	699	730	760	791	821	852	883	913	944	974	55
49	1812 351	005	036	064	095	125	156	186	217	248	278	309	339	25
		Andymaio	Kannu II	Pentios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Loos Ab	Gorpaios Etel	Hyperberet Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I

200 + t

Julianischer Kalender

— (3700 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

Julian. Periode

Weltæra

Frank: 321 + t

Usher: 203 + t

Petav.: 183 + t

Sealig.: 149 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

Anni juliani

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

Jan. — Aug.

Seleucidæaera

Oct. — Dec.

Jan. — Aug.

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

37 46 43 + 3

47 37 39 + 3

52 63 71 - 7x

62 56 67 - 7x

67 75 95 Fst.

82 84 95 + 3

92 94 + 3

97 92 - 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

o

+ 30

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ											
50	¹⁸¹² ₃₅₁ 370	401	429	460	490	521	551	582	613	643	674	704	17	50											
51	¹⁸¹³ ₃₅₂ 735	766	794	825	855	886	916	947	978	1008	1039	1069	2	49											
52	¹⁸¹³ ₃₅₂ 100	131	160	191	221	252	282	313	344	374	405	435	71	48											
53	466	497	525	556	586	617	647	678	709	739	770	800	13	47											
54	831	862	890	921	951	982	1012	1043	1074	1104	1135	1165	33	46											
55	¹⁸¹⁴ ₃₅₃ 196	227	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	18	45											
56	¹⁸¹⁴ ₃₅₃ 561	592	621	652	682	713	743	774	805	835	866	896	59	44											
57	927	958	986	1017	1047	1078	1108	1139	1170	1200	1231	1261	29	43											
58	¹⁸¹⁵ ₃₅₄ 292	323	351	382	412	443	473	504	535	565	596	626	21	42											
59	¹⁸¹⁵ ₃₅₄ 657	688	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	6	41											
60	¹⁸¹⁶ ₃₅₅ 022	053	082	113	143	174	204	235	266	296	327	357	75	40											
61	¹⁸¹⁶ ₃₅₅ 388	419	447	478	508	539	569	600	631	661	692	722	17	39											
62	753	784	812	843	873	904	934	965	996	1026	1057	1087	2	38											
63	¹⁸¹⁷ ₃₅₆ 118	149	177	208	238	269	299	330	361	391	422	452	22	37											
64	¹⁸¹⁷ ₃₅₆ 483	514	543	574	604	635	665	696	727	757	788	818	63	36											
65	849	880	908	939	969	1000	1030	1061	1092	1122	1153	1183	33	35											
66	¹⁸¹⁸ ₃₅₇ 214	245	273	304	334	365	395	426	457	487	518	548	18	34											
67	¹⁸¹⁸ ₃₅₇ 579	610	638	669	699	730	760	791	822	852	883	913	10	33											
68	944	975	1004	1035	1065	1096	1126	1157	1188	1218	1249	1279	79	32											
69	¹⁸¹⁹ ₃₅₈ 310	341	369	400	430	461	491	522	553	583	614	644	14	31											
70	675	706	734	765	795	826	856	887	918	948	979	1009	6	30											
71	¹⁸²⁰ ₃₅₉ 040	071	099	130	160	191	221	252	283	313	344	374	26	29											
72	¹⁸²⁰ ₃₅₉ 405	436	465	496	526	557	587	618	649	679	710	740	60	28											
73	771	802	830	861	891	922	952	983	1014	1044	1075	1105	30	27											
74	¹⁸²¹ ₃₆₀ 136	167	195	226	256	287	317	348	379	409	440	470	22	26											
75	501	532	560	591	621	652	682	713	744	774	805	835	7	25											
76	866	897	926	957	987	1018	1048	1079	1110	1140	1171	1201	76	24											
77	¹⁸²² ₃₆₁ 232	263	291	322	352	383	413	444	475	505	536	566	18	23											
78	¹⁸²² ₃₆₁ 597	628	656	687	717	748	778	809	840	870	901	931	10	22											
79	962	993	1021	1052	1082	1113	1143	1174	1205	1235	1266	1296	23	21											
80	¹⁸²³ ₃₆₂ 327	358	387	418	448	479	509	540	571	601	632	662	64	20											
81	¹⁸²³ ₃₆₂ 693	724	752	783	813	844	874	905	936	966	997	1027	6	19											
82	¹⁸²⁴ ₃₆₃ 058	089	117	148	178	209	239	270	301	331	362	392	26	18											
83	¹⁸²⁴ ₃₆₃ 423	454	482	513	543	574	604	635	666	696	727	757	11	17											
84	788	819	848	879	909	940	970	1001	1032	1062	1093	1123	80	16											
85	¹⁸²⁵ ₃₆₄ 154	185	213	244	274	305	335	366	397	427	458	488	22	15											
86	¹⁸²⁵ ₃₆₄ 519	550	578	609	639	670	700	731	762	792	823	853	7	14											
87	884	915	943	974	1004	1035	1065	1096	1127	1157	1188	1218	27	13											
88	¹⁸²⁶ ₃₆₅ 249	280	309	340	370	401	431	462	493	523	554	584	68	12											
89	¹⁸²⁶ ₃₆₅ 615	646	674	705	735	766	796	827	858	888	919	949	3	11											
90	980	1011	1039	1070	1100	1131	1161	1192	1223	1253	1284	1314	23	10											
91	¹⁸²⁷ ₃₆₆ 345	376	404	435	465	496	526	557	588	618	649	679	15	09											
92	¹⁸²⁷ ₃₆₆ 710	741	770	801	831	862	892	923	954	984	1015	1045	84	08											
93	¹⁸²⁸ ₃₆₇ 076	107	135	166	196	227	257	288	319	349	380	410	19	07											
94	¹⁸²⁸ ₃₆₇ 441	472	500	531	561	592	622	653	684	714	745	775	11	06											
95	806	837	865	896	926	957	987	1018	1049	1079	1110	1140	31	05											
96	¹⁸²⁹ ₃₆₈ 171	202	231	262	292	323	353	384	415	445	476	506	65	04											
97	¹⁸²⁹ ₃₆₈ 537	568	596	627	657	688	718	749	780	810	841	871	7	03											
98	902	933	961	992	1022	1053	1083	1114	1145	1175	1206	1236	27	02											
99	¹⁸³⁰ ₃₆₉ 267	298	326	357	387	418	448	479	510	540	571	601	12	01											
	Andynaios	Kanon II	Peritos	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daistos	Hasiran	Parmenos	Thamos	Lous	Ab	Goraios	Elul	Hyperboret.	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I	

300 + t

Julianischer Kalender

— (3600 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
3601 + τ

Julian. Periode
3013 + t
1013 + t

Weltäera

Frank: 4881 + t
481 + t

Usher: 3803 + t
303 + t

Petav.: 2883 + t
283 + t

Scalig.: 2429 + t
249 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.
1053 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera
338 + t

Anni juliani
345 + t

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
00	1830 369	632	663	692	723	753	784	814	845	876	906	937	967	53	100
01		998	029	057	088	118	149	179	210	241	271	302	332	23	99
02	1831 370	363	394	422	453	483	514	544	575	606	636	667	697	15	98
03		728	759	787	818	848	879	909	940	971	001	032	062	28	97
04	1832 371	093	124	153	184	214	245	275	306	337	367	398	428	69	96
05		459	490	518	549	579	610	640	671	702	732	763	793	11	95
06		824	855	883	914	944	975	005	036	067	097	128	158	24	94
07	1833 372	189	220	248	279	309	340	370	401	432	462	493	523	16	93
08		554	585	614	645	675	706	736	767	798	828	859	889	57	92
09		920	951	979	010	040	071	101	132	163	193	224	254	27	91
10	1834 373	285	316	344	375	405	436	466	497	528	558	589	619	12	90
11		650	681	709	740	770	801	831	862	893	923	954	984	32	89
12	1835 374	015	046	075	106	136	167	197	228	259	289	320	350	73	88
13		381	412	440	471	501	532	562	593	624	654	685	715	8	87
14		746	777	805	836	866	897	927	958	989	019	050	080	28	86
15	1836 375	111	142	170	201	231	262	292	323	354	384	415	445	20	85
16		476	507	536	567	597	628	658	689	720	750	781	811	54	84
17		842	873	901	932	962	993	023	054	085	115	146	176	24	83
18	1837 376	207	238	266	297	327	358	388	419	450	480	511	541	16	82
19		572	603	631	662	692	723	753	784	815	845	876	906	1	81
20		937	968	997	028	058	089	119	150	181	211	242	272	70	80
21	1838 377	303	334	362	393	423	454	484	515	546	576	607	637	12	79
22		668	699	727	758	788	819	849	880	911	941	972	002	32	78
23	1839 378	033	064	092	123	153	184	214	245	276	306	337	367	17	77
24		398	429	458	489	519	550	580	611	642	672	703	733	58	76
25		764	795	823	854	884	915	945	976	007	037	068	098	28	75
26	1840 379	129	160	188	219	249	280	310	341	372	402	433	463	13	74
27		494	525	553	584	614	645	675	706	737	767	798	828	5	73
28		859	890	919	950	980	011	041	072	103	133	164	194	74	72
29	1841 380	225	256	284	315	345	376	406	437	468	498	529	559	16	71
30		590	621	649	680	710	741	771	802	833	863	894	924	29	70
31		955	986	014	045	075	106	136	167	198	228	259	289	21	69
32	1842 381	320	351	380	411	441	472	502	533	564	594	625	655	62	68
33		686	717	745	776	806	837	867	898	929	959	990	020	32	67
34	1843 382	051	082	110	141	171	202	232	263	294	324	355	385	17	66
35		416	447	475	506	536	567	597	628	659	689	720	750	9	65
36		781	812	841	872	902	933	963	994	025	055	086	116	78	64
37	1844 383	147	178	206	237	267	298	328	359	390	420	451	481	13	63
38		512	543	571	602	632	663	693	724	755	785	816	846	5	62
39		877	908	936	967	997	028	058	089	120	150	181	211	25	61
40	1845 384	242	273	302	333	363	394	424	455	486	516	547	577	59	60
41		608	639	667	698	728	759	789	820	851	881	912	942	29	59
42		973	004	032	063	093	124	154	185	216	246	277	307	21	58
43	1846 385	338	369	397	428	458	489	519	550	581	611	642	672	6	57
44		703	734	763	794	824	855	885	916	947	977	008	038	75	56
45	1847 386	069	100	128	159	189	220	250	281	312	342	373	403	17	55
46		434	465	493	524	554	585	615	646	677	707	738	768	2	54
47		799	830	858	889	919	950	980	011	042	072	103	133	22	53
48	1848 387	164	195	224	255	285	316	346	377	408	438	469	499	63	52
49		530	561	589	620	650	681	711	742	773	803	834	864	33	51
		Audynaios Kannu II	Peritios Schobai	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kannu I		

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres 3000
-3700

o

+30

alle übrig. Jahre

und Monate

-1

+29

300 + t

Julianischer Kalender

— (3600 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

3601 + τ

Julian. Periode

5013 + t

Weltaera

Frank: 481 + t

Usher: 4303 + t

Petav.: 4283 + t

Sealig.: 4249 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1053 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

338 + t

Anni juliani

345 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5809 + t

Jan. — Aug.

5808 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

612 + t

Jan. — Sept.

611 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

— 42 — 41 — 27 — 3

— 37 — 32 — 23 — 5

— 37 — 60 — 53 — 7x

— 32 — 51 — 51 —

— 72 — 79 — 83 — Fst.

— 67 — 70 — 79 —

— 87 — 98 — 3

— 82 — 89 — 5

— 87 — 97 — 7x

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

— I

+ 29

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Jun	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	895	926	954	985	1015	1046	1076	1107	1138	1168	1199	1229	18	50
51	260	291	319	350	380	411	441	472	503	533	564	594	10	49
52	625	656	685	716	746	777	807	838	869	899	930	960	79	48
53	991	1022	1050	1081	1111	1142	1172	1203	1234	1264	1295	1325	21	47
54	356	387	415	446	476	507	537	568	599	629	660	690	6	46
55	721	752	780	811	841	872	902	933	964	994	1025	1055	26	45
56	1086	1117	1146	1177	1207	1238	1268	1299	1330	1360	1391	1421	67	44
57	452	483	511	542	572	603	633	664	695	725	756	786	2	43
58	817	848	876	907	937	968	998	1029	1060	1090	1121	1151	22	42
59	182	213	241	272	302	333	363	394	425	455	486	516	14	41
60	547	578	607	638	668	699	729	760	791	821	852	882	83	40
61	913	944	972	1003	1033	1064	1094	1125	1156	1186	1217	1247	18	39
62	278	309	337	368	398	429	459	490	521	551	582	612	10	38
63	643	674	702	733	763	794	824	855	886	916	947	977	30	37
64	1008	1039	1068	1099	1129	1160	1190	1221	1252	1282	1313	1343	64	36
65	374	405	433	464	494	525	555	586	617	647	678	708	6	35
66	739	770	798	829	859	890	920	951	982	1012	1043	1073	26	34
67	104	135	163	194	224	255	285	316	347	377	408	438	11	33
68	469	500	529	560	590	621	651	682	713	743	774	804	80	32
69	835	866	894	925	955	986	1016	1047	1078	1108	1139	1169	22	31
70	200	231	259	290	320	351	381	412	443	473	504	534	7	30
71	565	596	624	655	685	716	746	777	808	838	869	899	27	29
72	930	961	990	1021	1051	1082	1112	1143	1174	1204	1235	1265	68	28
73	296	327	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	10	27
74	661	692	720	751	781	812	842	873	904	934	965	995	23	26
75	1026	1057	1085	1116	1146	1177	1207	1238	1269	1299	1330	1360	15	25
76	391	422	451	482	512	543	573	604	635	665	696	726	56	24
77	757	788	816	847	877	908	938	969	1000	1030	1061	1091	26	23
78	122	153	181	212	242	273	303	334	365	395	426	456	11	22
79	487	518	546	577	607	638	668	699	730	760	791	821	31	21
80	852	883	912	943	973	1004	1034	1065	1096	1126	1157	1187	72	20
81	218	249	277	308	338	369	399	430	461	491	522	552	7	19
82	583	614	642	673	703	734	764	795	826	856	887	917	27	18
83	948	979	1007	1038	1068	1099	1129	1160	1191	1221	1252	1282	19	17
84	1313	1344	1373	1404	1434	1465	1495	1526	1557	1587	1618	1648	53	16
85	679	710	738	769	799	830	860	891	922	952	983	1013	23	15
86	1044	1075	1103	1134	1164	1195	1225	1256	1287	1317	1348	1378	15	14
87	409	440	468	499	529	560	590	621	652	682	713	743	35	13
88	774	805	834	865	895	926	956	987	1018	1048	1079	1109	69	12
89	140	171	199	230	260	291	321	352	383	413	444	474	11	11
90	505	536	564	595	625	656	686	717	748	778	809	839	31	10
91	870	901	929	960	990	1021	1051	1082	1113	1143	1174	1204	16	09
92	235	266	295	326	356	387	417	448	479	509	540	570	57	08
93	601	632	660	691	721	752	782	813	844	874	905	935	27	07
94	966	997	1025	1056	1086	1117	1147	1178	1209	1239	1270	1300	12	06
95	331	362	390	421	451	482	512	543	574	604	635	665	4	05
96	696	727	756	787	817	848	878	909	940	970	1001	1031	73	04
97	1062	1093	1121	1152	1182	1213	1243	1274	1305	1335	1366	1396	15	03
98	427	458	486	517	547	578	608	639	670	700	731	761	28	02
99	792	823	851	882	912	943	973	1004	1035	1065	1096	1126	20	01
	Andynaios Kanun II	Pertios Schelat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamuz	Lous Ab	Gorpiaios Elul	Hyperboret. Theschir I	Dios Theschir II	Apellaios Kanun I		

400 + t

Julianischer Kalender

— (3500 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

3501 + τ

Julian. Periode

5113 + t

Weltæra

Frank: 4581 + t

Usher: 4403 + t

Petav.: 4383 + t

Scalig.: 4349 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1153 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

438 + t

Anni juliani

445 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5909 + t

Jan. — Aug.

5908 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

712 + t

Jan. — Sept.

711 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

— 47 — 36 — 39 + 3

— 42 — 46 — 35 + 5

— 62 — 55 — 67 — 7x

— 57 — 65 — 63

— 72 — 74 — 91 Fst.

— 73 — 84 — 91

— 87 — 84 — 3 + 5

— 87 — 84 — 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

— I

+ 29

t		Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ		
50	1885 424	420	451	479	510	540	571	601	632	663	693	724	754	26	50		
51	1886 425	785	816	844	875	905	936	966	997	1028	1058	1089	1119	18	49		
52	1886 425	150	181	210	241	271	302	332	363	394	424	455	485	52	48		
53	1887 426	516	547	575	606	636	667	697	728	759	789	820	850	22	47		
54	1887 426	881	912	940	971	1001	1032	1062	1093	1124	1154	1185	1215	14	46		
55	1887 426	246	277	305	336	366	397	427	458	489	519	550	580	34	45		
56	1888 427	611	642	671	702	732	763	793	824	855	885	916	946	68	44		
57	1888 427	977	1008	1036	1067	1097	1128	1158	1189	1220	1250	1281	1311	10	43		
58	1888 427	342	373	401	432	462	493	523	554	585	615	646	676	30	42		
59	1889 428	707	738	766	797	827	858	888	919	950	980	1011	1041	15	41		
60	1889 428	072	103	132	163	193	224	254	285	316	346	377	407	56	40		
61	1890 429	438	469	497	528	558	589	619	650	681	711	742	772	26	39		
62	1890 429	803	834	862	893	923	954	984	1015	1046	1076	1107	1137	11	38		
63	1890 429	168	199	227	258	288	319	349	380	411	441	472	502	31	37		
64	1891 430	533	564	593	624	654	685	715	746	777	807	838	868	72	36		
65	1891 430	899	930	958	989	1019	1050	1080	1111	1142	1172	1203	1233	7	35		
66	1891 430	264	295	323	354	384	415	445	476	507	537	568	598	27	34		
67	1892 431	629	660	688	719	749	780	810	841	872	902	933	963	19	33		
68	1892 431	994	1025	1054	1085	1115	1146	1176	1207	1238	1268	1299	1329	60	32		
69	1892 431	360	391	419	450	480	511	541	572	603	633	664	694	23	31		
70	1893 432	725	756	784	815	845	876	906	937	968	998	1029	1059	15	30		
71	1893 432	090	121	149	180	210	241	271	302	333	363	394	424	7	29		
72	1894 433	455	486	515	546	576	607	637	668	699	729	760	790	76	28		
73	1894 433	821	852	880	911	941	972	1002	1033	1064	1094	1125	1155	11	27		
74	1894 433	186	217	245	276	306	337	367	398	429	459	490	520	31	26		
75	1895 434	551	582	610	641	671	702	732	763	794	824	855	885	16	25		
76	1895 434	916	947	976	1007	1037	1068	1098	1129	1160	1190	1221	1251	57	24		
77	1895 434	282	313	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	27	23		
78	1896 435	647	678	706	737	767	798	828	859	890	920	951	981	19	22		
79	1896 435	012	043	071	102	132	163	193	224	255	285	316	346	4	21		
80	1897 436	377	408	437	468	498	529	559	590	621	651	682	712	73	20		
81	1897 436	743	774	802	833	863	894	924	955	986	1016	1047	1077	15	19		
82	1897 436	108	139	167	198	228	259	289	320	351	381	412	442	35	18		
83	1898 437	473	504	532	563	593	624	654	685	716	746	777	807	20	17		
84	1898 437	838	869	898	929	959	990	1020	1051	1082	1112	1143	1173	61	16		
85	1898 437	204	235	263	294	324	355	385	416	447	477	508	538	31	15		
86	1899 438	569	600	628	659	689	720	750	781	812	842	873	903	16	14		
87	1899 438	934	965	993	1024	1054	1085	1115	1146	1177	1207	1238	1268	8	13		
88	1899 438	299	330	359	390	420	451	481	512	543	573	604	634	77	12		
89	1900 439	665	696	724	755	785	816	846	877	908	938	969	999	12	11		
90	1900 439	030	061	089	120	150	181	211	242	273	303	334	364	4	10		
91	1901 440	395	426	454	485	515	546	576	607	638	668	699	729	24	09		
92	1901 440	760	791	820	851	881	912	942	973	1004	1034	1065	1095	65	08		
93	1901 440	126	157	185	216	246	277	307	338	369	399	430	460	28	07		
94	1902 441	491	522	550	581	611	642	672	703	734	764	795	825	20	06		
95	1902 441	856	887	915	946	976	1007	1037	1068	1099	1129	1160	1190	5	05		
96	1902 441	221	252	281	312	342	373	403	434	465	495	526	556	74	04		
97	1903 442	587	618	646	677	707	738	768	799	830	860	891	921	16	03		
98	1903 442	952	983	1011	1042	1072	1103	1133	1164	1195	1225	1256	1286	8	02		
99	1903 442	317	348	376	407	437	468	498	529	560	590	621	651	21	01		
		Andynaios	Kanon II	Pertios	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daisios	Panemos	Thannus	Lous	Gorpaaios	Hyperberet	Dios	Thischiri II	Apellaios	Kanon I

500 + t

Julianischer Kalender

— (3400 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

3401 + τ

Julian. Periode

5213
1213 + t

Weltaera

Frank: 4681 + t

Usher: 4503 + t

Petav.: 4483 + t

Scalig.: 4449 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1253 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

538 + t

Anni juliani

545 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5000 + t

Jan. — Aug.

5008 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

812 + t

Jan. — Sept.

811 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

+ 8 t + 5 + 3

— 7 — 12 — 23 — 7x

— 2 — 3 — 19 — 7x

— 2 — 3 — 23 — 7x

— 3 — 3 — 47 — 7x

— 3 — 3 — 47 — 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres 500

— 1

+ 29

alle übrig. Jahre

und Monate

— 2

+ 28

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	1903 4482	682	713	742	773	803	834	864	895	926	956	987	017	62
01	1904 4483	048	079	107	138	168	199	229	260	291	321	352	382	32
02		413	444	472	503	533	564	594	625	656	686	717	747	24
03		778	809	837	868	898	929	959	990	021	051	082	112	9
04	1905 4484	143	174	203	234	264	295	325	356	387	417	448	478	96
05		509	540	568	599	629	660	690	721	752	782	813	843	20
06		874	905	933	964	994	025	055	086	117	147	178	208	5
07	1906 4485	239	270	298	329	359	390	420	451	482	512	543	573	25
08		604	635	664	695	725	756	786	817	848	878	909	939	66
09		970	001	029	060	090	121	151	182	213	243	274	304	1
10	1907 4486	335	366	394	425	455	486	516	547	578	608	639	669	21
11		700	731	759	790	820	851	881	912	943	973	004	034	13
12	1908 4487	065	096	125	156	186	217	247	278	309	339	370	400	82
13		431	462	490	521	551	582	612	643	674	704	735	765	17
14		796	827	855	886	916	947	977	008	039	069	100	130	9
15	1909 4488	161	192	220	251	281	312	342	373	404	434	465	495	29
16		526	557	586	617	647	678	708	739	770	800	831	861	63
17		892	923	951	982	012	043	073	104	135	165	196	226	5
18	1910 4489	257	288	316	347	377	408	438	469	500	530	561	591	25
19		622	653	681	712	742	773	803	834	865	895	926	956	10
20		987	018	047	078	108	139	169	200	231	261	292	322	79
21	1911 4490	353	384	412	443	473	504	534	565	596	626	657	687	21
22		718	749	777	808	838	869	899	930	961	991	022	052	13
23	1912 4491	083	114	142	173	203	234	264	295	326	356	387	417	26
24		448	479	508	539	569	600	630	661	692	722	753	783	67
25		814	845	873	904	934	965	995	026	057	087	118	148	9
26	1913 4492	179	210	238	269	299	330	360	391	422	452	483	513	29
27		544	575	603	634	664	695	725	756	787	817	848	878	14
28		909	940	969	000	030	061	091	122	153	183	214	244	55
29	1914 4493	275	306	334	365	395	426	456	487	518	548	579	609	25
30		640	671	699	730	760	791	821	852	883	913	944	974	10
31	1915 4494	005	036	064	095	125	156	186	217	248	278	309	339	30
32		370	401	430	461	491	522	552	583	614	644	675	705	71
33		736	767	795	826	856	887	917	948	979	009	040	070	6
34	1916 4495	101	132	160	191	221	252	282	313	344	374	405	435	26
35		466	497	525	556	586	617	647	678	709	739	770	800	18
36		831	862	891	922	952	983	013	044	075	105	136	166	52
37	1917 4496	197	228	256	287	317	348	378	409	440	470	501	531	22
38		562	593	621	652	682	713	743	774	805	835	866	896	14
39		927	958	986	017	047	078	108	139	170	200	231	261	34
40	1918 4497	292	323	352	383	413	444	474	505	536	566	597	627	68
41		658	689	717	748	778	809	839	870	901	931	962	992	10
42	1919 4498	023	054	082	113	143	174	204	235	266	296	327	357	30
43		388	419	447	478	508	539	569	600	631	661	692	722	15
44		753	784	813	844	874	905	935	966	997	027	058	088	56
45	1920 4499	119	150	178	209	239	270	300	331	362	392	423	453	26
46		484	515	543	574	604	635	665	696	727	757	788	818	18
47		849	880	908	939	969	000	030	061	092	122	153	183	3
48	1921 4500	214	245	274	305	335	366	396	427	458	488	519	549	72
49		580	611	639	670	700	731	761	792	823	853	884	914	14
	Andynatos Kannu II	Peritos Schebat	Dystros A.dar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thiamus	Lous Ab	Gorpiatos Elul	Hyperbet. Tischri I	Dios Tischri II	Apellaios Kannu I		

500 + t

Julianischer Kalender

— (3400 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
3401 + τ

Julian. Periode

5213 + t
1213 + t

Weltaera

Frank: 4681 + t
463

Usher: 4503 + t
803

Petav.: 4483 + t
483

Sealig.: 4449 + t
449

Jahre der Stadt

a. u. c.
1253 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

538 + t

Anni juliani

545 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5009 + t
2009 + t

Jan. — Aug.

5008 + t
2008 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

812 + t

Jan. — Sept.

811 + t

(siehe Einleitung)

I N S L
t t t Kal.

— 37 — 31 — 23 + 3
— 47 — 41 — 37 + 3

— 52 — 50 — 51 — 7x
— 62 — 60 — 75

— 67 — 69 — 79 Fst.
— 77 — 75 — 75

— 82 — 88 + 3
— 92 — 98 + 8

— 97 — 92 — 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

— 2

+ 28

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
50	1921 460	945	976	004	035	065	096	126	157	188	218	249	279	34	50
51	1922 461	310	341	369	400	430	461	491	522	553	583	614	644	19	49
52	1923 462	675	706	735	766	796	827	857	888	919	949	980	010	60	48
53	1923 462	041	072	100	131	161	192	222	253	284	314	345	375	30	47
54	1923 462	406	437	465	496	526	557	587	618	649	679	710	740	15	46
55	1924 463	771	802	830	861	891	922	952	983	014	044	075	105	7	45
56	1924 463	136	167	196	227	257	288	318	349	380	410	441	471	76	44
57	1925 464	502	533	561	592	622	653	683	714	745	775	806	836	11	43
58	1925 464	867	898	926	957	987	018	048	079	110	140	171	201	31	42
59	1925 464	232	263	291	322	352	383	413	444	475	505	536	566	23	41
60	1926 465	597	628	657	688	718	749	779	810	841	871	902	932	57	40
61	1926 465	963	994	022	053	083	114	144	175	206	236	267	297	27	39
62	1926 465	328	359	387	418	448	479	509	540	571	601	632	662	19	38
63	1927 466	693	724	752	783	813	844	874	905	936	966	997	027	4	37
64	1927 466	058	089	118	149	179	210	240	271	302	332	363	393	73	36
65	1928 467	424	455	483	514	544	575	605	636	667	697	728	758	15	35
66	1928 467	789	820	848	879	909	940	970	001	032	062	093	123	7	34
67	1928 467	154	185	213	244	274	305	335	366	397	427	458	488	20	33
68	1929 468	519	550	579	610	640	671	701	732	763	793	824	854	61	32
69	1929 468	885	916	944	975	005	036	066	097	128	158	189	219	31	31
70	1929 468	250	281	309	340	370	401	431	462	493	523	554	584	16	30
71	1930 469	615	646	674	705	735	766	796	827	858	888	919	949	8	29
72	1930 469	980	011	040	071	101	132	162	193	224	254	285	315	77	28
73	1930 469	346	377	405	436	466	497	527	558	589	619	650	680	19	27
74	1931 470	711	742	770	801	831	862	892	923	954	984	015	045	4	26
75	1931 470	076	107	135	166	196	227	257	288	319	349	380	410	24	25
76	1931 470	441	472	501	532	562	593	623	654	685	715	746	776	65	24
77	1932 471	807	838	866	897	927	958	988	019	050	080	111	141	35	23
78	1932 471	172	203	231	262	292	323	353	384	415	445	476	506	20	22
79	1932 471	537	568	596	627	657	688	718	749	780	811	841	871	12	21
80	1933 472	902	933	962	993	023	054	084	115	146	176	207	237	81	20
81	1933 472	268	299	327	358	388	419	449	480	511	541	572	602	16	19
82	1933 472	633	664	692	723	753	784	814	845	876	906	937	967	8	18
83	1934 473	998	029	057	088	118	149	179	210	241	271	302	332	28	17
84	1934 473	363	394	423	454	484	515	545	576	607	637	668	698	62	16
85	1935 474	729	760	788	819	849	880	910	941	972	002	033	063	4	15
86	1935 474	094	125	153	184	214	245	275	306	337	367	398	428	24	14
87	1936 475	459	490	518	549	579	610	640	671	702	732	763	793	9	13
88	1936 475	824	855	884	915	945	976	006	037	068	098	129	159	78	12
89	1936 475	190	221	249	280	310	341	371	402	433	463	494	524	20	11
90	1937 476	555	586	614	645	675	706	736	767	798	828	859	889	5	10
91	1937 476	920	951	979	010	040	071	101	132	163	193	224	254	25	09
92	1937 476	285	316	345	376	406	437	467	498	529	559	590	620	66	08
93	1938 477	651	682	710	741	771	802	832	863	894	924	955	985	8	07
94	1938 477	016	047	075	106	136	167	197	228	259	289	320	350	21	06
95	1939 478	381	412	440	471	501	532	562	593	624	654	685	715	13	05
96	1939 478	746	777	806	837	867	898	928	959	990	020	051	081	82	04
97	1939 478	112	143	171	202	232	263	293	324	355	385	416	446	24	03
98	1939 478	477	508	536	567	597	628	658	689	720	750	781	811	9	02
99	1939 478	842	873	901	932	962	993	023	054	085	115	146	176	29	01
	Andynaios Kanon II	Pertios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpiaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apollaios Kanon I			

600 + t

Julianischer Kalender

— (3300 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

3301 + t
Julian. Periode

5313 + t
1313 + t

Weltaera

Frank: 4781 + t

Usher: 4603 + t

Petav.: 4583 + t

Scalig.: 4549 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1353 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

638 + t

Anni juliani

645 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

6109 + t

Jan. — Aug.

6108 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

912 + t

Jan. — Sept.

911 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

+ 3 + 12 + 21 + 3

— 7 — 17 — 3 — 7x

— 27 — 36 — 35 Fst.

— 42 — 45 — 3 + 3

— 37 — 36 — 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres — 600

— 2

+ 8

alle übrig. Jahre

und Monate

— 3

+ 27

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ		
00	1940 479	207	238	267	298	328	359	389	420	451	481	512	542	70	100	
01		573	604	632	663	693	724	754	785	816	846	877	907	5	99	
02		938	969	997	1028	1058	1089	1119	1150	1181	1211	1242	1272	25	98	
03	1941 480	303	334	362	393	423	454	484	515	546	576	607	637	17	97	
04		668	699	728	759	789	820	850	881	912	942	973	1003	51	96	
05	1942 481	034	065	093	124	154	185	215	246	277	307	338	368	21	95	
06		399	430	458	489	519	550	580	611	642	672	703	733	13	94	
07		764	795	823	854	884	915	945	976	1007	1037	1068	1098	33	93	
08	1943 482	129	160	189	220	250	281	311	342	373	403	434	464	67	92	
09		495	526	554	585	615	646	676	707	738	768	799	829	9	91	
10		860	891	919	950	980	1011	1041	1072	1103	1133	1164	1194	29	90	
11	1944 483	225	256	284	315	345	376	406	437	468	498	529	559	14	89	
12		590	621	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	55	88	
13		956	987	1015	1046	1076	1107	1137	1168	1199	1229	1260	1290	25	87	
14	1945 484	321	352	380	411	441	472	502	533	564	594	625	655	10	86	
15		686	717	745	776	806	837	867	898	929	959	990	1020	30	85	
16	1946 485	051	082	111	142	172	203	233	264	295	325	356	386	71	84	
17		417	448	476	507	537	568	598	629	660	690	721	751	13	83	
18		782	813	841	872	902	933	963	994	1025	1055	1086	1116	26	82	
19	1947 486	147	178	206	237	267	298	328	359	390	420	451	481	18	81	
20		512	543	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	59	80	
21		878	909	937	968	998	1029	1059	1090	1121	1151	1182	1212	29	79	
22	1948 487	243	274	302	333	363	394	424	455	486	516	547	577	14	78	
23		608	639	667	698	728	759	789	820	851	881	912	942	6	77	
24		973	1004	1033	1064	1094	1125	1155	1186	1217	1247	1278	1308	75	76	
25	1949 488	339	370	398	429	459	490	520	551	582	612	643	673	10	75	
26		704	735	763	794	824	855	885	916	947	977	1008	1038	30	74	
27	1950 489	069	100	128	159	189	220	250	281	312	342	373	403	22	73	
28		434	465	494	525	555	586	616	647	678	708	739	769	56	72	
29		800	831	859	890	920	951	981	1012	1043	1073	1104	1134	26	71	
30	1951 490	165	196	224	255	285	316	346	377	408	438	469	499	18	70	
31		530	561	589	620	650	681	711	742	773	803	834	864	3	69	
32		895	926	955	986	1016	1047	1077	1108	1139	1169	1200	1230	72	68	
33	1952 491	261	292	320	351	381	412	442	473	504	534	565	595	14	67	
34		626	657	685	716	746	777	807	838	869	899	930	960	34	66	
35		991	1022	1050	1081	1111	1142	1172	1203	1234	1264	1295	1325	19	65	
36	1953 492	356	387	416	447	477	508	538	569	600	630	661	691	60	64	
37		722	753	781	812	842	873	903	934	965	995	1026	1056	30	63	
38	1954 493	087	118	146	177	207	238	268	299	330	360	391	421	15	62	
39		452	483	511	542	572	603	633	664	695	725	756	786	7	61	
40		817	848	877	908	938	969	999	1030	1061	1091	1122	1152	76	60	
41	1955 494	183	214	242	273	303	334	364	395	426	456	487	517	18	59	
42		548	579	607	638	668	699	729	760	791	821	852	882	3	58	
43		913	944	972	1003	1033	1064	1094	1125	1156	1186	1217	1247	23	57	
44	1956 495	278	309	338	369	399	430	460	491	522	552	583	613	64	56	
45		644	675	703	734	764	795	825	856	887	917	948	978	34	55	
46	1957 496	009	040	068	099	129	160	190	221	252	282	313	343	19	54	
47		374	405	433	464	494	525	555	586	617	647	678	708	11	53	
48		739	770	799	830	860	891	921	952	983	1013	1044	1074	80	52	
49	1958 497	105	136	164	195	225	256	286	317	348	378	409	439	15	51	
		Audynaios	Kannu II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ikar	Daistos Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gormipatos Elul	Hyperchet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kannu I		

600 + t

Julianischer Kalender

— (3300 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Junj	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	50	¹⁹⁸⁸ ₁₉₇ 470	501	529	560	590	621	651	682	713	743	774	804	7	50
3301 + τ	51	¹⁹⁸⁹ ₄₉₈ 835	866	894	925	955	986	1016	1047	1078	1108	1139	1169	27	49
Julian. Periode	52	¹⁹⁹⁰ ₅₀₀ 200	231	260	291	321	352	382	413	444	474	505	535	61	48
5313 + t	53	¹⁹⁹¹ ₅₀₁ 566	597	625	656	686	717	747	778	809	839	870	900	31	47
	54	¹⁹⁹² ₅₀₂ 931	962	990	1021	1051	1082	1112	1143	1174	1204	1235	1265	23	46
Weltaera	55	¹⁹⁹³ ₅₀₃ 296	327	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	8	45
Frank: ⁷⁸¹ ₇₈₁ + t	56	¹⁹⁹⁴ ₅₀₄ 661	692	721	752	782	813	843	874	905	935	966	996	77	44
Usher: ⁶⁰³ ₆₀₃ + t	57	¹⁹⁹⁵ ₅₀₅ 1027	1058	1086	1117	1147	1178	1208	1239	1270	1300	1331	1361	19	43
Petav.: ⁵⁸³ ₅₈₃ + t	58	¹⁹⁹⁶ ₅₀₆ 392	423	451	482	512	543	573	604	635	665	696	726	4	42
Scalig.: ⁵⁴⁹ ₅₄₉ + t	59	¹⁹⁹⁷ ₅₀₇ 757	788	816	847	877	908	938	969	1000	1030	1061	1091	24	41
Jahre der Stadt	60	¹⁹⁹⁸ ₅₀₈ 122	153	182	213	243	274	304	335	366	396	427	457	65	40
a. u. c.	61	¹⁹⁹⁹ ₅₀₉ 488	519	547	578	608	639	669	700	731	761	792	822	7	39
1313 + t	62	²⁰⁰⁰ ₅₁₀ 853	884	912	943	973	1004	1034	1065	1096	1126	1157	1187	20	38
(siehe Einleitung)	63	²⁰⁰¹ ₅₁₁ 218	249	277	308	338	369	399	430	461	491	522	552	12	37
	64	²⁰⁰² ₅₁₂ 583	614	643	674	704	735	765	796	827	857	888	918	81	36
Spanische Aera	65	²⁰⁰³ ₅₁₃ 949	980	1008	1039	1069	1100	1130	1161	1192	1222	1253	1283	16	35
638 + t	66	²⁰⁰⁴ ₅₁₄ 314	345	373	404	434	465	495	526	557	587	618	648	8	34
Anni juliani	67	²⁰⁰⁵ ₅₁₅ 679	710	738	769	799	830	860	891	922	952	983	1013	28	33
645 + t	68	²⁰⁰⁶ ₅₁₆ 1044	1075	1104	1135	1165	1196	1226	1257	1288	1318	1349	1379	69	32
	69	²⁰⁰⁷ ₅₁₇ 410	441	469	500	530	561	591	622	653	683	714	744	4	31
Herbstbeginn	70	²⁰⁰⁸ ₅₁₈ 775	806	834	865	895	926	956	987	1018	1048	1079	1109	24	30
Byzantinische Aera	71	²⁰⁰⁹ ₅₁₉ 140	171	199	230	260	291	321	352	383	413	444	474	16	29
Sept. — Dec.	72	²⁰¹⁰ ₅₂₀ 505	536	565	596	626	657	687	718	749	779	810	840	85	28
6109 + t	73	²⁰¹¹ ₅₂₁ 871	902	930	961	991	1022	1052	1083	1114	1144	1175	1205	20	27
Jan. — Aug.	74	²⁰¹² ₅₂₂ 236	267	295	326	356	387	417	448	479	509	540	570	12	26
6108 + t	75	²⁰¹³ ₅₂₃ 601	632	660	691	721	752	782	813	844	874	905	935	32	25
Seleucidenaera	76	²⁰¹⁴ ₅₂₄ 966	997	1026	1057	1087	1118	1148	1179	1210	1240	1271	1301	66	24
Oct. — Dec.	77	²⁰¹⁵ ₅₂₅ 332	363	391	422	452	483	513	544	575	605	636	666	8	23
912 + t	78	²⁰¹⁶ ₅₂₆ 697	728	756	787	817	848	878	909	940	970	1001	1031	28	22
Jan. — Sept.	79	²⁰¹⁷ ₅₂₇ 1062	1093	1121	1152	1182	1213	1243	1274	1305	1335	1366	1396	13	21
911 + t	80	²⁰¹⁸ ₅₂₈ 427	458	487	518	548	579	609	640	671	701	732	762	54	20
(siehe Einleitung)	81	²⁰¹⁹ ₅₂₉ 793	824	852	883	913	944	974	1005	1036	1066	1097	1127	24	19
	82	²⁰²⁰ ₅₃₀ 158	189	217	248	278	309	339	370	401	431	462	492	9	18
	83	²⁰²¹ ₅₃₁ 523	554	582	613	643	674	704	735	766	796	827	857	29	17
	84	²⁰²² ₅₃₂ 888	919	948	979	1009	1040	1070	1101	1132	1162	1193	1223	70	16
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	85	²⁰²³ ₅₃₃ 254	285	313	344	374	405	435	466	497	527	558	588	5	15
— 3	86	²⁰²⁴ ₅₃₄ 619	650	678	709	739	770	800	831	862	892	923	953	25	14
+ 27	87	²⁰²⁵ ₅₃₅ 984	1015	1043	1074	1104	1135	1165	1196	1227	1257	1288	1318	17	13
	88	²⁰²⁶ ₅₃₆ 349	380	409	440	470	501	531	562	593	623	654	684	58	12
	89	²⁰²⁷ ₅₃₇ 715	746	774	805	835	866	896	927	958	988	1019	1049	21	11
	90	²⁰²⁸ ₅₃₈ 1080	1111	1139	1170	1200	1231	1261	1292	1323	1353	1384	1414	13	10
	91	²⁰²⁹ ₅₃₉ 445	476	504	535	565	596	626	657	688	718	749	779	33	09
	92	²⁰³⁰ ₅₄₀ 810	841	870	901	931	962	992	1023	1054	1084	1115	1145	74	08
	93	²⁰³¹ ₅₄₁ 176	207	235	266	296	327	357	388	419	449	480	510	9	07
	94	²⁰³² ₅₄₂ 541	572	600	631	661	692	722	753	784	814	845	875	29	06
	95	²⁰³³ ₅₄₃ 906	937	965	996	1026	1057	1087	1118	1149	1179	1210	1240	21	05
	96	²⁰³⁴ ₅₄₄ 271	302	331	362	392	423	453	484	515	545	576	606	55	04
	97	²⁰³⁵ ₅₄₅ 637	668	696	727	757	788	818	849	880	910	941	971	25	03
	98	²⁰³⁶ ₅₄₆ 1002	1033	1061	1092	1122	1153	1183	1214	1245	1275	1306	1336	17	02
	99	²⁰³⁷ ₅₄₇ 367	398	426	457	487	518	548	579	610	640	671	701	2	01
		Andynaios Kanon II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Basiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Erlul	Hyperheret Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I		

700 + t

Julianischer Kalender

— (3200 + τ)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Jahre vor Chr. (historisch)	00	¹⁹⁷⁶ ₅₁₅ 732	763	792	823	853	884	914	945	976	1006	1037	1067	71	100
3201 + τ	01	¹⁹⁷⁷ ₅₁₆ 098	129	157	188	218	249	279	310	341	371	402	432	13	99
Julian. Periode	02	463	494	522	553	583	614	644	675	706	736	767	797	33	98
⁵⁴¹³ ₁₄₁₃ + t	03	828	859	887	918	948	979	1009	1040	1071	1101	1132	1162	18	97
	04	¹⁹⁷⁸ ₅₁₇ 193	224	253	284	314	345	375	406	437	467	498	528	59	96
Weltaera	05	559	590	618	649	679	710	740	771	802	832	863	893	29	95
Frank: ⁴⁸⁸¹ ₈₈₁ + t	06	924	955	983	1014	1044	1075	1105	1136	1167	1197	1228	1258	14	94
Usher: ⁴⁷⁰³ ₇₀₃ + t	07	¹⁹⁷⁹ ₅₁₈ 289	320	348	379	409	440	470	501	532	562	593	623	6	93
Petav.: ⁴⁶⁸³ ₆₈₃ + t	08	654	685	714	745	775	806	836	867	898	928	959	989	75	92
Scalig.: ⁴⁶⁴⁹ ₆₄₉ + t	09	¹⁹⁸⁰ ₅₁₉ 020	051	079	110	140	171	201	232	263	293	324	354	10	91
Jahre der Stadt a. u. c.	10	385	416	444	475	505	536	566	597	628	658	689	719	30	90
¹⁴⁵³ ₄₅₃ + t	11	¹⁹⁸¹ ₅₂₀ 750	781	809	840	870	901	931	962	993	1023	1054	1084	22	89
(siehe Einleitung)	12	115	146	175	206	236	267	297	328	359	389	420	450	63	88
Spanische Aera	13	481	512	540	571	601	632	662	693	724	754	785	815	26	87
⁷³⁸ ₃₈ + t	14	846	877	905	936	966	997	1027	1058	1089	1119	1150	1180	18	86
Anni juliani	15	¹⁹⁸² ₅₂₁ 211	242	270	301	331	362	392	423	454	484	515	545	10	85
⁷⁴⁵ ₄₅ + t	16	576	607	636	667	697	728	758	789	820	850	881	911	79	84
	17	942	973	1001	1032	1062	1093	1123	1154	1185	1215	1246	1276	14	83
	18	¹⁹⁸³ ₅₂₂ 307	338	366	397	427	458	488	519	550	580	611	641	6	82
	19	672	703	731	762	792	823	853	884	915	945	976	1006	26	81
Herbstbeginn	20	¹⁹⁸⁴ ₅₂₃ 037	068	097	128	158	189	219	250	281	311	342	372	60	80
Byzantinische Aera	21	403	434	462	493	523	554	584	615	646	676	707	737	30	79
Sept. — Dec.	22	768	799	827	858	888	919	949	980	1011	1041	1072	1102	22	78
Jan. — Aug.	23	¹⁹⁸⁵ ₅₂₄ 133	164	192	223	253	284	314	345	376	406	437	467	7	77
Seleucidenaera	24	498	529	558	589	619	650	680	711	742	772	803	833	76	76
Oct. — Dec.	25	864	895	923	954	984	1015	1045	1076	1107	1137	1168	1198	18	75
Jan. — Sept.	26	¹⁹⁸⁶ ₅₂₅ 229	260	288	319	349	380	410	441	472	502	533	563	3	74
²²⁰⁸ ₂₀₈ + t	27	594	625	653	684	714	745	775	806	837	867	898	928	23	73
	28	959	990	1019	1050	1080	1111	1141	1172	1203	1233	1264	1294	64	72
	29	¹⁹⁸⁷ ₅₂₆ 325	356	384	415	445	476	506	537	568	598	629	659	34	71
Jan. — Sept.	30	690	721	749	780	810	841	871	902	933	963	994	1024	19	70
¹⁰¹² ₁₂ + t	31	¹⁹⁸⁸ ₅₂₇ 055	086	114	145	175	206	236	267	298	328	359	389	11	69
	32	420	451	480	511	541	572	602	633	664	694	725	755	80	68
	33	786	817	845	876	906	937	967	998	1029	1059	1090	1120	15	67
(siehe Einleitung)	34	¹⁹⁸⁹ ₅₂₈ 151	182	210	241	271	302	332	363	394	424	455	485	7	66
I N S L	35	516	547	575	606	636	667	697	728	759	789	820	850	27	65
+13 t +17 t +9 t Kal.	36	881	912	941	972	1002	1033	1063	1094	1125	1155	1186	1216	68	64
-2 -2 -2 -7x	37	¹⁹⁹⁰ ₅₂₉ 247	278	306	337	367	398	428	459	490	520	551	581	3	63
-17 -21 -43 Fst.	38	612	643	671	702	732	763	793	824	855	885	916	946	23	62
-27 -31 -40 +6	39	977	1008	1036	1067	1097	1128	1158	1189	1220	1250	1281	1311	15	61
-32 -40 -47 -7x	40	¹⁹⁹¹ ₅₃₀ 342	373	402	433	463	494	524	555	586	616	647	677	84	60
	41	708	739	767	798	828	859	889	920	951	981	1012	1042	19	59
	42	¹⁹⁹² ₅₃₁ 073	104	132	163	193	224	254	285	316	346	377	407	11	58
	43	438	469	497	528	558	589	619	650	681	711	742	772	24	57
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	44	803	834	863	894	924	955	985	1016	1047	1077	1108	1138	65	56
	45	¹⁹⁹³ ₅₃₂ 169	200	228	259	289	320	350	381	412	442	473	503	7	55
Jan. und Feb. des Jahres -3300	46	534	565	593	624	654	685	715	746	777	807	838	868	27	54
- 3	47	899	930	958	989	1019	1050	1080	1111	1142	1172	1203	1233	12	53
+ 27	48	¹⁹⁹⁴ ₅₃₃ 264	295	324	355	385	416	446	477	508	538	569	599	81	52
alle übrig. Jahre und Monate	49	630	661	689	720	750	781	811	842	873	903	934	964	23	51
- 4 + 26		Andynios Kanun II	Pentios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Patomos Thannus	Lous Ab	Gorpiaios Elul	Hyperboret Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

700 + t

Julianischer Kalender

— (3200 + t)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ		
Jahre vor Chr. (historisch)	50	1994 5334	995	026	054	085	115	146	176	207	238	268	299	329	8	50	
	51	1995 5335	360	391	419	450	480	511	541	572	603	633	664	694	28	49	
	52		725	756	785	816	846	877	907	938	969	999	030	060	69	48	
	53	1996 5335	091	122	150	181	211	242	272	303	334	364	395	425	4	47	
Julian. Periode	54	5413 1413	456	487	515	546	576	607	637	668	699	729	760	790	24	46	
Weltaera	55		821	852	880	911	941	972	002	033	064	094	125	155	16	45	
	56	1997 5336	186	217	246	277	307	338	368	399	430	460	491	521	57	44	
	57		552	583	611	642	672	703	733	764	795	825	856	886	20	43	
	58		917	948	976	007	037	068	098	129	160	190	221	251	12	42	
Usher: 4881 + t	59	1998 5337	282	313	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	32	41	
Petav.: 4703 + t	60		647	678	707	738	768	799	829	860	891	921	952	982	66	40	
Sealig.: 4649 + t		61	1999 5338	013	044	072	103	133	164	194	225	256	286	317	347	8	39
Jahre der Stadt a. u. c.		62		378	409	437	468	498	529	559	590	621	651	682	712	28	38
1453 + t		63		743	774	802	833	863	894	924	955	986	016	047	077	13	37
(siehe Einleitung)	64	2000 5339	108	139	168	199	229	260	290	321	352	382	413	443	54	36	
Spanische Aera	65		474	505	533	564	594	625	655	686	717	747	778	808	24	35	
	66		839	870	898	929	959	990	020	051	082	112	143	173	16	34	
	67	2001 5340	204	235	263	294	324	355	385	416	447	477	508	538	29	33	
	68		569	600	629	660	690	721	751	782	813	843	874	904	70	32	
Anni juliani	69		935	966	994	025	055	086	116	147	178	208	239	269	12	31	
Herbstbeginn	70	2002 5341	300	331	359	390	420	451	481	512	543	573	604	634	32	30	
	71		665	696	724	755	785	816	846	877	908	938	969	999	17	29	
	72	2003 5342	030	061	090	121	151	182	212	243	274	304	335	365	58	28	
	73		396	427	455	486	516	547	577	608	639	669	700	730	28	27	
Byzantinische Aera	74		761	792	820	851	881	912	942	973	004	034	065	095	13	26	
Sept. — Dec.	75	2004 5343	126	157	185	216	246	277	307	338	369	399	430	460	5	25	
Jan. — Aug.	76		491	522	551	582	612	643	673	704	735	765	796	826	74	24	
6209 + t	77	2005 5344	857	888	916	947	977	008	038	069	100	130	161	191	9	23	
Seleucidenæra	78		222	253	281	312	342	373	403	434	465	495	526	556	29	22	
Oct. — Dec.	79		587	618	646	677	707	738	768	799	830	860	891	921	21	21	
1012 + t	80		952	983	012	043	073	104	134	165	196	226	257	287	55	20	
Jan. — Sept.	81	2006 5345	318	349	377	408	438	469	499	530	561	591	622	652	25	19	
1011 + t	82		683	714	742	773	803	834	864	895	926	956	987	017	17	18	
(siehe Einleitung)	83	2007 5346	048	079	107	138	168	199	229	260	291	321	352	382	2	17	
I t N S L	84		413	444	473	504	534	565	595	626	657	687	718	748	71	16	
t 47 42 62 67 72 77 92 87	85		779	810	838	869	899	930	960	991	022	052	083	113	13	15	
47 42 62 67 72 77 92 87	86	2008 5347	144	175	203	234	264	295	325	356	387	417	448	478	33	14	
62 67 72 77 92 87	87		509	540	568	599	629	660	690	721	752	782	813	843	18	13	
62 67 72 77 92 87	88		874	905	934	965	995	026	056	087	118	148	179	209	59	12	
62 67 72 77 92 87	89	2009 5348	240	271	299	330	360	391	421	452	483	513	544	574	29	11	
62 67 72 77 92 87	90		605	636	664	695	725	756	786	817	848	878	909	939	21	10	
62 67 72 77 92 87	91		970	001	029	060	090	121	151	182	213	243	274	304	6	09	
62 67 72 77 92 87	92	2010 5349	335	366	395	426	456	487	517	548	579	609	640	670	75	08	
62 67 72 77 92 87	93		701	732	760	791	821	852	882	913	944	974	005	035	17	07	
62 67 72 77 92 87	94	2011 5350	066	097	125	156	186	217	247	278	309	339	370	400	2	06	
62 67 72 77 92 87	95		431	462	490	521	551	582	612	643	674	704	735	765	22	05	
62 67 72 77 92 87	96		796	827	856	887	917	948	978	009	040	070	101	131	63	04	
62 67 72 77 92 87	97	2012 5351	162	193	221	252	282	313	343	374	405	435	466	496	33	03	
62 67 72 77 92 87	98		527	558	586	617	647	678	708	739	770	800	831	861	18	02	
62 67 72 77 92 87	99		892	923	951	982	012	043	073	104	135	165	196	226	10	01	
			Audynaios Kanun II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Daisios Hasanun	Panemos Thamus	Lous Ab	Gornaios Elul	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I			

800 + t

Julianischer Kalender

— (3100 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.

(historisch)

3101 + τ

Julian. Periode

5513 + t

1613 + t

Weltaera

Frank: 4981 + t

Usher: 4803 + t

Petav.: 4783 + t

Scalig.: 4749 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1553 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

838 + t

Anni juliani

845 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

6309 + t

Jan. — Aug.

6308 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

1112 + t

Jan. — Sept.

1111 + t

(siehe Einleitung)

I t N t S t L Kal.

+13 +12 +1 +3

— 7 —16 —3 —7x

— 2 —7 —27 —7x

— 17 —26 —31 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

— 37 —35 —45 —7x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Jun	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	257	288	317	348	378	409	439	470	501	531	562	592	79	100
01	623	654	682	713	743	774	804	835	866	896	927	957	14	99
02	988	1019	1047	1078	1108	1139	1169	1200	1231	1261	1292	1322	6	98
03	353	384	412	443	473	504	534	565	596	626	657	687	26	97
04	718	749	778	809	839	870	900	931	962	992	1023	1053	60	96
05	084	115	143	174	204	235	265	296	327	357	388	418	30	95
06	449	480	508	539	569	600	630	661	692	722	753	783	22	94
07	814	845	873	904	934	965	995	1026	1057	1087	1118	1148	7	93
08	179	210	239	270	300	331	361	392	423	453	484	514	76	92
09	545	576	604	635	665	696	726	757	788	818	849	879	18	91
10	910	941	969	1000	1030	1061	1091	1122	1153	1183	1214	1244	10	90
11	275	306	334	365	395	426	456	487	518	548	579	609	23	89
12	640	671	700	731	761	792	822	853	884	914	945	975	64	88
13	006	037	065	096	126	157	187	218	249	279	310	340	6	87
14	371	402	430	461	491	522	552	583	614	644	675	705	26	86
15	736	767	795	826	856	887	917	948	979	1009	1040	1070	11	85
16	101	132	161	192	222	253	283	314	345	375	406	436	80	84
17	467	498	526	557	587	618	648	679	710	740	771	801	22	83
18	832	863	891	922	952	983	1013	1044	1075	1105	1136	1166	7	82
19	197	228	256	287	317	348	378	409	440	470	501	531	27	81
20	562	593	622	653	683	714	744	775	806	836	867	897	68	80
21	928	959	987	1018	1048	1079	1109	1140	1171	1201	1232	1262	3	79
22	293	324	352	383	413	444	474	505	536	566	597	627	23	78
23	658	689	717	748	778	809	839	870	901	931	962	992	15	77
24	023	054	083	114	144	175	205	236	267	297	328	358	84	76
25	389	420	448	479	509	540	570	601	632	662	693	723	19	75
26	754	785	813	844	874	905	935	966	997	1027	1058	1088	11	74
27	119	150	178	209	239	270	300	331	362	392	423	453	31	73
28	484	515	544	575	605	636	666	697	728	758	789	819	65	72
29	850	881	909	940	970	1001	1031	1062	1093	1123	1154	1184	7	71
30	215	246	274	305	335	366	396	427	458	488	519	549	27	70
31	580	611	639	670	700	731	761	792	823	853	884	914	12	69
32	945	976	1005	1036	1066	1097	1127	1158	1189	1219	1250	1280	53	68
33	311	342	370	401	431	462	492	523	554	584	615	645	23	67
34	676	707	735	766	796	827	857	888	919	949	980	1010	15	66
35	041	072	100	131	161	192	222	253	284	314	345	375	28	65
36	406	437	466	497	527	558	588	619	650	680	711	741	69	64
37	772	803	831	862	892	923	953	984	1015	1045	1076	1106	11	63
38	137	168	196	227	257	288	318	349	380	410	441	471	24	62
39	502	533	561	592	622	653	683	714	745	775	806	836	16	61
40	867	898	927	958	988	1019	1049	1080	1111	1141	1172	1202	57	60
41	233	264	292	323	353	384	414	445	476	506	537	567	27	59
42	598	629	657	688	718	749	779	810	841	871	902	932	12	58
43	963	994	1022	1053	1083	1114	1144	1175	1206	1236	1267	1297	32	57
44	328	359	388	419	449	480	510	541	572	602	633	663	73	56
45	694	725	753	784	814	845	875	906	937	967	998	1028	8	55
46	059	090	118	149	179	210	240	271	302	332	363	393	28	54
47	424	455	483	514	544	575	605	636	667	697	728	758	20	53
48	789	820	849	880	910	941	971	1002	1033	1063	1094	1124	54	52
49	155	186	214	245	275	306	336	367	398	428	459	489	24	51
	Andynaios	Peritos	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daisios	Panomos	Lous	Gorpiatos	Hyperet.	Dios	Apellaios		
	Kanun II	Schebat	Adar	Nisan	Ijar	Hasiran	Thamus	Ab	Elul	Thischri I	Thischri II	Kanun I		

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

— 4

+ 26

800 + t

Julianischer Kalender

— (3100 + τ)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Jahre vor Chr. (historisch)	50	²⁰³¹ ₅₇₀ 520	551	579	610	640	671	701	732	763	793	824	854	16	50
3101 + τ	51	885	916	944	975	1005	1036	1066	1097	1128	1158	1189	1219	1	49
Julian. Periode	52	²⁰³² ₅₇₁ 250	281	310	341	371	402	432	463	494	524	555	585	70	48
⁵¹³ ₁₅₁₃ + t	53	616	647	675	706	736	767	797	828	859	889	920	950	12	47
Weltaera	54	981	1012	1040	1071	1101	1132	1162	1193	1224	1254	1285	1315	32	46
Frank: ⁹⁸¹ ₉₈₁ + t	55	²⁰³³ ₅₇₂ 346	377	405	436	466	497	527	558	589	619	650	680	17	45
Usher: ⁹⁸¹ ₈₀₃ + t	56	711	742	771	802	832	863	893	924	955	985	1016	1046	58	44
Petav.: ⁹⁸¹ ₇₈₃ + t	57	²⁰³⁴ ₅₇₃ 077	108	136	167	197	228	258	289	320	350	381	411	28	43
Scalig.: ⁹⁸¹ ₇₄₉ + t	58	442	473	501	532	562	593	623	654	685	715	746	776	13	42
Jahre der Stadt a. u. c. 1553 + t (siehe Einleitung)	59	807	838	866	897	927	958	988	1019	1050	1080	1111	1141	5	41
Spanische Aera ⁸³⁸ + t	60	²⁰³⁵ ₅₇₄ 172	203	232	263	293	324	354	385	416	446	477	507	74	40
Anni juliani ⁸⁴⁵ + t	61	538	569	597	628	658	689	719	750	781	811	842	872	16	39
Herbstbeginn	62	903	934	962	993	1023	1054	1084	1115	1146	1176	1207	1237	29	38
Byzantinische Aera Sept. — Dec. ⁶³⁰⁹ ₂₃₀₉ + t	63	²⁰³⁶ ₅₇₅ 268	299	327	358	388	419	449	480	511	541	572	602	21	37
Jan. — Aug. ⁶³⁰⁸ ₂₃₀₈ + t	64	633	664	693	724	754	785	815	846	877	907	938	968	62	36
Seleucidenaera Oct. — Dec. ¹¹¹² + t	65	999	1030	1058	1089	1119	1150	1180	1211	1242	1272	1303	1333	32	35
Jan. — Sept. ¹¹¹¹ + t (siehe Einleitung)	66	²⁰³⁷ ₅₇₆ 364	395	423	454	484	515	545	576	607	637	668	698	17	34
I	67	729	760	788	819	849	880	910	941	972	1002	1033	1063	9	33
N	68	²⁰³⁸ ₅₇₇ 094	125	154	185	215	246	276	307	338	368	399	429	78	32
S	69	460	491	519	550	580	611	641	672	703	733	764	794	13	31
L	70	825	856	884	915	945	976	1006	1037	1068	1098	1129	1159	5	30
Kal.	71	²⁰³⁹ ₅₇₈ 190	221	249	280	310	341	371	402	433	463	494	524	25	29
Fst.	72	555	586	615	646	676	707	737	768	799	829	860	890	59	28
+ 3	73	921	952	980	1011	1041	1072	1102	1133	1164	1194	1225	1255	29	27
- 7x	74	²⁰⁴⁰ ₅₇₉ 286	317	345	376	406	437	467	498	529	559	590	620	21	26
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	75	651	682	710	741	771	802	832	863	894	924	955	985	6	25
— 4	76	²⁰⁴¹ ₅₈₀ 016	047	076	107	137	168	198	229	260	290	321	351	75	24
+ 26	77	382	413	441	472	502	533	563	594	625	655	686	716	17	23
	78	747	778	806	837	867	898	928	959	990	1020	1051	1081	2	22
	79	²⁰⁴² ₅₈₁ 112	143	171	202	232	263	293	324	355	385	416	446	22	21
	80	477	508	537	568	598	629	659	690	721	751	782	812	63	20
	81	²⁰⁴³ ₅₈₂ 843	874	902	933	963	994	1024	1055	1086	1116	1147	1177	33	19
	82	208	239	267	298	328	359	389	420	451	481	512	542	18	18
	83	573	604	632	663	693	724	754	785	816	846	877	907	10	17
	84	938	969	998	1029	1059	1090	1120	1151	1182	1212	1243	1273	79	16
	85	²⁰⁴⁴ ₅₈₃ 304	335	363	394	424	455	485	516	547	577	608	638	21	15
	86	669	700	728	759	789	820	850	881	912	942	973	1003	6	14
	87	²⁰⁴⁵ ₅₈₄ 034	065	093	124	154	185	215	246	277	307	338	368	26	13
	88	399	430	459	490	520	551	581	612	643	673	704	734	67	12
	89	765	796	824	855	885	916	946	977	1008	1038	1069	1099	2	11
	90	²⁰⁴⁶ ₅₈₅ 130	161	189	220	250	281	311	342	373	403	434	464	22	10
	91	495	526	554	585	615	646	676	707	738	768	799	829	14	09
	92	860	891	920	951	981	1012	1042	1073	1104	1134	1165	1195	83	08
	93	²⁰⁴⁷ ₅₈₆ 226	257	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	18	07
	94	591	622	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	10	06
	95	956	987	1015	1046	1076	1107	1137	1168	1199	1229	1260	1290	30	05
	96	²⁰⁴⁸ ₅₈₇ 321	352	381	412	442	473	503	534	565	595	626	656	64	04
	97	687	718	746	777	807	838	868	899	930	960	991	1021	6	03
	98	²⁰⁴⁹ ₅₈₈ 052	083	111	142	172	203	233	264	295	325	356	386	26	02
	99	417	448	476	507	537	568	598	629	660	690	721	751	11	01
		Andynaios Kanun II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpiois Etul	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

900 + t

Julianischer Kalender

— (3000 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

3001 + τ

Julian. Periode

5613 + t

Weltæra

Frank: 5081 + t

Usher: 4903 + t

Petav.: 4883 + t

Scalig.: 4849 + t

Jahre der Stadt

A. U. C.

1653 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

938 + t

Anni juliani

945 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

6409 + t

Jan. — Aug.

6408 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

1212 + t

Jan. — Sept.

1211 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t t Kal.

+ 3 + 8 + 13 + 3

— 12 — 1 — 15 — 7x

— 7 — 2 — 11 — 3

— 27 — 30 — 33 — 3

— 27 — 30 — 33 — 3

— 4 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

— 3 — 4 — 4 — 4

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	782	813	842	873	903	934	964	995	026	056	087	117	80	100
01	148	179	207	238	268	299	329	360	391	421	452	482	22	99
02	513	544	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	7	98
03	878	909	937	968	998	029	059	090	121	151	182	212	27	97
04	243	274	303	334	364	395	425	456	487	517	548	578	68	96
05	609	640	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	10	95
06	974	005	033	064	094	125	155	186	217	247	278	308	23	94
07	339	370	398	429	459	490	520	551	582	612	643	673	15	93
08	704	735	764	795	825	856	886	917	948	978	009	039	56	92
09	070	101	129	160	190	221	251	282	313	343	374	404	26	91
10	435	466	494	525	555	586	616	647	678	708	739	769	11	90
11	800	831	859	890	920	951	981	012	043	073	104	134	31	89
12	165	196	225	256	286	317	347	378	409	439	470	500	72	88
13	531	562	590	621	651	682	712	743	774	804	835	865	7	87
14	896	927	955	986	016	047	077	108	139	169	200	230	27	86
15	261	292	320	351	381	412	442	473	504	534	565	595	19	85
16	626	657	686	717	747	778	808	839	870	900	931	961	53	84
17	992	023	051	082	112	143	173	204	235	266	296	326	33	83
18	357	388	416	447	477	508	538	569	600	630	661	691	15	82
19	722	753	781	812	842	873	903	934	965	995	026	056	35	81
20	087	118	147	178	208	239	269	300	331	361	392	422	69	80
21	453	484	512	543	573	604	634	665	696	726	757	787	11	79
22	818	849	877	908	938	969	999	030	061	091	122	152	31	78
23	183	214	242	273	303	334	364	395	426	456	487	517	16	77
24	548	579	608	639	669	700	730	761	792	822	853	883	57	76
25	914	945	973	004	034	065	095	126	157	187	218	248	27	75
26	279	310	338	369	399	430	460	491	522	552	583	613	12	74
27	644	675	703	734	764	795	825	856	887	917	948	978	4	73
28	009	040	069	100	130	161	191	222	253	283	314	344	73	72
29	375	406	434	465	495	526	556	587	618	648	679	709	15	71
30	740	771	799	830	860	891	921	952	983	013	044	074	28	70
31	105	136	164	195	225	256	286	317	348	378	409	439	20	69
32	470	501	530	561	591	622	652	683	714	744	775	805	61	68
33	836	867	895	926	956	987	017	048	079	109	140	170	24	67
34	201	232	260	291	321	352	382	413	444	474	505	535	16	66
35	566	597	625	656	686	717	747	778	809	839	870	900	8	65
36	931	962	991	022	052	083	113	144	175	205	236	266	77	64
37	297	328	356	387	417	448	478	509	540	570	601	631	12	63
38	662	693	721	752	782	813	843	874	905	935	966	996	32	62
39	027	058	086	117	147	178	208	239	270	300	331	361	24	61
40	392	423	452	483	513	544	574	605	636	666	697	727	58	60
41	758	789	817	848	878	909	939	970	001	031	062	092	28	59
42	123	154	182	213	243	274	304	335	366	396	427	457	20	58
43	488	519	547	578	608	639	669	700	731	761	792	822	5	57
44	853	884	913	944	974	005	035	066	097	127	158	188	74	56
45	219	250	278	309	339	370	400	431	462	492	523	553	16	55
46	584	615	643	674	704	735	765	796	827	857	888	918	1	54
47	949	980	008	039	069	100	130	161	192	222	253	283	21	53
48	314	345	374	405	435	466	496	527	558	588	619	649	62	52
49	680	711	739	770	800	831	861	892	923	953	984	014	32	51
	Andynaios Kanun II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Daisios Hasran	Pauenos Thammus	Lous Ab	Gorpiaios Etul	Hyperberet Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

alle übrig. Jahre
und Monate

— 5

+ 25

900 + t

Julianischer Kalender

— (3000 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
3001 + τ
Julian. Periode
5613 + t
Weltaera
Frank: 5081 + t
Usher: 4903 + t
Petav.: 4883 + t
Sealig.: 4849 + t
Jahre der Stadt
a. u. c.
1653 + t
(siehe Einleitung)
Spanische Aera
938 + t
Anni juliani
945 + t

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ													
50	²⁰⁶⁸ ₆₀₇ 045	076	104	135	165	196	226	257	288	318	349	379	17	50													
51		410	441	469	500	530	561	591	622	653	683	714	744	9 49													
52		775	806	835	866	896	927	957	988	1019	1049	1080	110	78 48													
53	²⁰⁶⁹ ₆₀₈ 141	172	200	231	261	292	322	353	384	414	445	475	13	47													
54		506	537	565	596	626	657	687	718	749	779	810	840	5 46													
55		871	902	930	961	991	1022	1052	1083	1114	1144	1175	1205	25 45													
56	²⁰⁷⁰ ₆₀₉ 236	267	296	327	357	388	418	449	480	510	541	571	601	66 44													
57		602	633	661	692	722	753	783	814	845	875	906	936	29 43													
58		967	998	1026	1057	1087	1118	1148	1179	1210	1240	1271	1301	21 42													
59	²⁰⁷¹ ₆₁₀ 332	363	393	422	452	483	513	544	575	605	636	666	696	13 41													
60		697	728	757	788	818	849	879	910	941	971	1002	1032	82 40													
61	²⁰⁷² ₆₁₁ 063	094	122	153	183	214	244	275	306	336	367	397	427	17 39													
62		428	459	487	518	548	579	609	640	671	701	732	762	9 38													
63		793	824	852	883	913	944	974	1005	1036	1066	1097	1127	29 37													
64	²⁰⁷³ ₆₁₂ 158	189	218	249	279	310	340	371	402	432	463	493	523	63 36													
65		524	555	583	614	644	675	705	736	767	797	828	858	5 35													
66		889	920	948	979	1009	1040	1070	1101	1132	1162	1193	1223	25 34													
67	²⁰⁷⁴ ₆₁₃ 254	285	313	344	374	405	435	466	497	527	558	588	618	10 33													
68		619	650	679	710	740	771	801	832	863	893	924	954	79 32													
69		985	1016	1044	1075	1105	1136	1166	1197	1228	1258	1289	1319	21 31													
70	²⁰⁷⁵ ₆₁₄ 350	381	409	440	470	501	531	562	593	623	654	684	714	6 30													
71		715	746	774	805	835	866	896	927	958	988	1019	1049	26 29													
72	²⁰⁷⁶ ₆₁₅ 080	111	140	171	201	232	262	293	324	354	385	415	445	67 28													
73		446	477	505	536	566	597	627	658	689	719	750	780	2 27													
74		811	842	870	901	931	962	992	1023	1054	1084	1115	1145	22 26													
75	²⁰⁷⁷ ₆₁₆ 176	207	235	266	296	327	357	388	419	449	480	510	540	14 25													
76		541	572	601	632	662	693	723	754	785	815	846	876	83 24													
77		907	938	966	997	1027	1058	1088	1119	1150	1180	1211	1241	18 23													
78	²⁰⁷⁸ ₆₁₇ 272	303	331	362	392	423	453	484	515	545	576	606	636	10 22													
79		637	668	696	727	757	788	818	849	880	910	941	971	30 21													
80	²⁰⁷⁹ ₆₁₈ 002	033	062	093	123	154	184	215	246	276	307	337	367	71 20													
81		368	399	427	458	488	519	549	580	611	641	672	702	6 19													
82		733	764	792	823	853	884	914	945	976	1006	1037	1067	26 18													
83	²⁰⁸⁰ ₆₁₉ 098	129	157	188	218	249	279	310	341	371	402	432	462	18 17													
84		463	494	523	554	584	615	645	676	707	737	768	798	52 16													
85		829	860	888	919	949	980	1010	1041	1072	1102	1133	1163	22 15													
86	²⁰⁸¹ ₆₂₀ 194	225	253	284	314	345	375	406	437	467	498	528	558	14 14													
87		559	590	618	649	679	710	740	771	802	832	863	893	34 13													
88		924	955	984	1015	1045	1076	1106	1137	1168	1198	1229	1259	68 12													
89	²⁰⁸² ₆₂₁ 290	321	349	380	410	441	471	502	533	563	594	624	654	10 11													
90		655	686	714	745	775	806	836	867	898	928	959	989	30 10													
91	²⁰⁸³ ₆₂₂ 020	051	079	110	140	171	201	232	263	293	324	354	384	15 09													
92		385	416	445	476	506	537	567	598	629	659	690	720	56 08													
93		751	782	810	841	871	902	932	963	994	1024	1055	1085	26 07													
94	²⁰⁸⁴ ₆₂₃ 116	147	175	206	236	267	297	328	359	389	420	450	480	11 06													
95		481	512	540	571	601	632	662	693	724	754	785	815	31 05													
96		846	877	906	937	967	998	1028	1059	1090	1120	1151	1181	72 04													
97	²⁰⁸⁵ ₆₂₄ 212	243	271	302	332	363	393	424	455	485	516	546	576	7 03													
98		577	608	636	667	697	728	758	789	820	850	881	911	27 02													
99		942	973	1001	1032	1062	1093	1123	1154	1185	1215	1246	1276	19 01													
		Andynalos	Kanon II	Pertios	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daisios	Hasran	Pancemos	Thannus	Lous	Ab	Gorpialos	Elul	Hyperberet	Thischri I	Dios	Thischri II	Apellaios	Kanon I		

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

— 5
+ 25

1000 + t

Julianischer Kalender

— (2900 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
2901 + τ

Julian. Periode
5713 + t

Weltaera

Frank: 5181 + t

Usher: 5003 + t

Petav.: 4983 + t

Scalig.: 4949 + t

Jahre der Stadt
a. u. c.
1753 + t
(siehe Einleitung)

Spanische Aera
1038 + t

Anni juliani
1046 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera
Sept. — Dec.
2509 + t

Jan. — Aug.
2508 + t

Seleucidenaera
Oct. — Dec.
1312 + t

Jan. — Sept.
1311 + t
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+13	+13	+1	+3
-12	-16	-23	-7x
-17	-25		Fst.
-27	-35		+3
-32	-44		+3
-42	-55		-7x

Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender

Jan. und Feb. des Jahres 1000
— 5
+ 25

alle übr. Jahre und Monate
— 6
+ 24

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	²⁰⁸⁶ ₆₂₆ 307	338	367	398	428	459	489	520	551	581	612	642	60	100
01	673	704	732	763	793	824	854	885	916	946	977	007	23	99
02	²⁰⁸⁷ ₆₂₆ 038	069	097	128	158	189	219	250	281	311	342	372	15	98
03	403	434	462	493	523	554	584	615	646	676	707	737	7	97
04	768	799	828	859	889	920	950	981	012	042	073	103	76	96
05	²⁰⁸⁸ ₆₂₇ 134	165	193	224	254	285	315	346	377	407	438	468	11	95
06	499	530	558	589	619	650	680	711	742	772	803	833	31	94
07	864	895	923	954	984	015	045	076	107	137	168	198	16	93
08	²⁰⁸⁹ ₆₂₈ 229	260	289	320	350	381	411	442	473	503	534	564	57	92
09	595	626	654	685	715	746	776	807	838	868	899	929	27	91
10	960	991	019	050	080	111	141	172	203	233	264	294	19	90
11	²⁰⁹⁰ ₆₂₉ 325	356	384	415	445	476	506	537	568	598	629	659	4	89
12	690	721	750	781	811	842	872	903	934	964	995	025	73	88
13	²⁰⁹¹ ₆₃₀ 056	087	115	146	176	207	237	268	299	329	360	390	15	87
14	421	452	480	511	541	572	602	633	664	694	725	755	35	86
15	786	817	845	876	906	937	967	998	029	059	090	120	20	85
16	²⁰⁹² ₆₃₁ 151	182	211	242	272	303	333	364	395	425	456	486	61	84
17	517	548	576	607	637	668	698	729	760	790	821	851	31	83
18	882	913	941	972	002	033	063	094	125	155	186	216	16	82
19	²⁰⁹³ ₆₃₂ 247	278	306	337	367	398	428	459	490	520	551	581	8	81
20	612	643	672	703	733	764	794	825	856	886	917	947	77	80
21	978	009	037	068	098	129	159	190	221	251	282	312	12	79
22	²⁰⁹⁴ ₆₃₃ 343	374	402	433	463	494	524	555	586	616	647	677	4	78
23	708	739	767	798	828	859	889	920	951	981	012	042	24	77
24	²⁰⁹⁵ ₆₃₄ 073	104	133	164	194	225	255	286	317	347	378	408	65	76
25	439	470	498	529	559	590	620	651	682	712	743	773	28	75
26	804	835	863	894	924	955	985	016	047	077	108	138	20	74
27	²⁰⁹⁶ ₆₃₅ 169	200	228	259	289	320	350	381	412	442	473	503	5	73
28	534	565	594	625	655	686	716	747	778	808	839	869	74	72
29	900	931	959	990	020	051	081	112	143	173	204	234	16	71
30	²⁰⁹⁷ ₆₃₆ 265	296	324	355	385	416	446	477	508	538	569	599	8	70
31	630	661	689	720	750	781	811	842	873	903	934	964	21	69
32	995	026	055	086	116	147	177	208	239	269	300	330	62	68
33	²⁰⁹⁸ ₆₃₇ 361	392	420	451	481	512	542	573	604	634	665	695	32	67
34	726	757	785	816	846	877	907	938	969	999	030	060	24	66
35	²⁰⁹⁹ ₆₃₈ 091	122	150	181	211	242	272	303	334	364	395	425	9	65
36	456	487	516	547	577	608	638	669	700	730	761	791	78	64
37	822	853	881	912	942	973	003	034	065	095	126	156	20	63
38	²¹⁰⁰ ₆₃₉ 187	218	246	277	307	338	368	399	430	460	491	521	5	62
39	552	583	611	642	672	703	733	764	795	825	856	886	25	61
40	917	948	977	008	038	069	099	130	161	191	222	252	66	60
41	²¹⁰¹ ₆₄₀ 283	314	342	373	403	434	464	495	526	556	587	617	1	59
42	648	679	707	738	768	799	829	860	891	921	952	982	21	58
43	²¹⁰² ₆₄₁ 013	044	072	103	133	164	194	225	256	286	317	347	13	57
44	378	409	438	469	499	530	560	591	622	652	683	713	82	56
45	744	775	803	834	864	895	925	956	987	017	048	078	17	55
46	²¹⁰³ ₆₄₂ 109	140	168	199	229	260	290	321	352	382	413	443	9	54
47	474	505	533	564	594	625	655	686	717	747	778	808	29	53
48	839	870	899	930	960	991	021	052	083	113	144	174	63	52
49	²¹⁰⁴ ₆₄₃ 205	236	264	295	325	356	386	417	448	478	509	539	5	51
	Andrynaios Kannu II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Lasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Eul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kannu I		

$$1000 + t$$

Julianischer Kalender

$$-(2900 + \tau)$$

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
2901 + 1

Julian. Periode

$$\begin{array}{cc} 5 & 7 & 1 & 3 \\ 1 & 7 & 1 & 3 \end{array} \quad \begin{array}{c} + \\ | \\ t \end{array}$$

Weltaera

Frank: $\begin{smallmatrix} 5 & 1 & 8 & 1 \\ 1 & 1 & 8 & 1 \end{smallmatrix} + t$

Usher: $\begin{smallmatrix} 5 & 0 & 0 & 3 \\ 1 & 0 & 0 & 3 \end{smallmatrix} \vdash t$

Petav.: $\begin{smallmatrix} 4 & 9 & 8 & 3 \\ & 9 & 8 & 3 \end{smallmatrix} \div t$

Scalig.: $\frac{4949}{949} + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.

1753 + t
(siehe Einleitung)

(siehe Einleitung)

Spanische Aer

1038 + t

Anni juliani

1045 + t

Herbstbeginn

Ruzentinskoje Aera

Sept. Dec.

Sept. — Dec.
6509 — t.

Jan. — Aug.

Jan. — Aug.
6508 + t
2508

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

1312 + t

Jan.—Sept.

1311 + t
(siehe Einleitung)

I | N | S | L

I	N	S	L
t	t	t	Kal

$$\begin{array}{r} 47 \\ 42 \end{array} \quad \begin{array}{r} 44 \\ 35 \end{array} \quad \begin{array}{r} 27 \\ 23 \end{array} +$$
$$\begin{array}{|c|c|c|c|} \hline \frac{62}{57} & \frac{63}{54} & \frac{55}{51} & 7 \\ \hline \end{array}$$

$\frac{77}{72}$	$\frac{82}{73}$	$\frac{83}{79}$	Fst
-----------------	-----------------	-----------------	-----

$\begin{array}{r} 92 \\ -87 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 82 \\ -92 \\ \hline \end{array}$	$+$
--	--	-----

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

— 6

+ 24

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	²¹⁰⁴ ₆₄₃ 570	601	629	660	690	721	751	782	813	843	874	904	25	50
51	935	966	994	025	055	086	116	147	178	208	239	269	10	49
52	²¹⁰⁶ ₆₄₄ 300	331	360	391	421	452	482	513	544	574	605	635	29	48
53	666	697	725	756	786	817	847	878	909	939	970	000	21	47
54	²¹⁰⁶ ₆₄₅ 031	062	090	121	151	182	212	243	274	304	335	365	13	46
55	396	427	455	486	516	547	577	608	639	669	700	730	26	45
56	761	792	821	852	882	913	943	974	005	035	066	096	67	44
57	²¹⁰⁷ ₆₄₆ 127	158	186	217	247	278	308	339	370	400	431	461	9	43
58	492	523	551	582	612	643	673	704	735	765	796	826	29	42
59	857	888	916	947	977	008	038	069	100	130	161	191	14	41
60	²¹⁰⁸ ₆₄₇ 222	253	282	313	343	374	404	435	466	496	527	557	55	40
61	588	619	647	678	708	739	769	800	831	861	892	922	25	39
62	953	984	012	043	073	104	134	165	196	226	257	287	10	38
63	²¹⁰⁹ ₆₄₈ 318	349	377	408	438	469	499	530	561	591	622	652	30	37
64	683	714	743	774	804	835	865	896	927	957	988	018	71	36
65	²¹¹⁰ ₆₄₉ 049	080	108	139	169	200	230	261	292	322	353	383	6	35
66	414	445	473	504	534	565	595	626	657	687	718	748	26	34
67	779	810	838	869	899	930	960	991	022	052	083	113	18	33
68	²¹¹¹ ₆₅₀ 144	175	204	235	265	296	326	357	388	418	449	479	52	32
69	510	541	569	600	630	661	691	722	753	783	814	844	22	31
70	875	906	934	965	995	026	056	087	118	148	179	209	14	30
71	²¹¹² ₆₅₁ 240	271	299	330	360	391	421	452	483	513	544	574	34	29
72	605	636	665	696	726	757	787	818	849	879	910	940	68	28
73	971	002	030	061	091	122	152	183	214	244	275	305	10	27
74	²¹¹³ ₆₅₂ 336	367	395	426	456	487	517	548	579	609	640	670	30	26
75	701	732	760	791	821	852	882	913	944	974	005	035	15	25
76	²¹¹⁴ ₆₅₃ 066	097	126	157	187	218	248	279	310	340	371	401	56	24
77	432	463	491	522	552	583	613	644	675	705	736	766	26	23
78	797	828	856	887	917	948	978	009	040	070	101	131	18	22
79	²¹¹⁵ ₆₅₄ 162	193	221	252	282	313	343	374	405	435	466	496	3	21
80	527	558	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	72	20
81	893	924	952	983	013	044	074	105	136	166	197	227	14	19
82	²¹¹⁶ ₆₅₅ 258	289	317	348	378	409	439	470	501	531	562	592	34	18
83	623	654	682	713	743	774	804	835	866	896	927	957	19	17
84	988	019	048	079	109	140	170	201	232	262	293	323	60	16
85	²¹¹⁷ ₆₅₆ 314	385	413	444	474	505	535	566	597	627	658	688	30	15
86	759	750	778	809	839	870	900	931	962	992	023	053	15	14
87	²¹¹⁸ ₆₅₇ 084	115	143	174	204	235	265	296	327	357	388	418	7	13
88	449	480	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	76	12
89	815	846	874	905	935	966	996	027	058	088	119	149	11	11
90	²¹¹⁹ ₆₅₈ 180	211	239	270	300	331	361	392	423	453	484	514	31	10
91	545	576	604	635	665	696	726	757	788	818	849	879	23	09
92	910	941	970	001	031	062	092	123	154	184	215	245	57	08
93	²¹²⁰ ₆₅₉ 276	307	335	366	396	427	457	488	519	549	580	610	27	07
94	641	672	700	731	761	792	822	853	884	914	945	975	19	06
95	²¹²¹ ₆₆₀ 006	037	065	096	126	157	187	218	249	279	310	340	4	05
96	371	402	431	462	492	523	553	584	615	645	676	706	73	04
97	737	768	796	827	857	888	918	949	980	010	041	071	15	03
98	²¹²² ₆₆₁ 102	133	161	192	222	253	283	314	345	375	406	436	7	02
99	467	498	526	557	587	618	648	679	710	740	771	801	20	01
Andynaios														
Kanun II														
Peritos														
Schebat														
Dyströs														
Adar														
Xanthikos														
Nisan														
Artemisios														
Ijar														
Daisios														
Hasim														
Panemos														
Thamus														
Lous														
Ab														
Gorpaios														
Elul														
Hyperberet.														
Thischri I.														
Dios														
Thischri II														
Apellaios														
Kanun I														

1100 + t

Julianischer Kalender

— (2800 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)
2801 + τ

Julian. Periode
5813 + t
1813 + t

Weltaera

Frank: 1281 + t

Usher: 5103 + t
1103 + t

Petav.: 5083 + t
1083 + t

Scalig.: 5049 + t
1049 + t

Jahre der Stadt
a. u. c.
1853 + t
(siehe Einleitung)

Spanische Aera
1138 + t

Anni juliani
1145 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.
2609 + t

Jan. — Aug.
2608 + t

Seleucidenaera
Oct. — Dec.
1412 + t

Jan. — Sept.
1411 + t
(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 8	+ 8	+ 17	+ 3
+ 13	+ 18	+ 21	+ 6
— 7	— 11	— 17	— 7x
— 22	— 30	— 39	Fst.
— 17	— 30	— 38	
— 37	— 30	— 38	
— 32	— 30	— 38	
— 47			— 7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des
Jahres 1100
— 2900
— 6
+ 24

alle übr. Jahre
und Monate
— 7
+ 23

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	2122 661	832	863	892	923	953	984	1014	1045	1076	1106	1137	1167	61 100
01	2123 662	198	229	257	288	318	349	379	410	441	471	502	532	31 99
02		563	594	622	653	683	714	744	775	806	836	867	897	16 98
03		928	959	987	1018	1048	1079	1109	1140	1171	1201	1232	1262	8 97
04	2124 663	293	324	353	384	414	445	475	506	537	567	598	628	77 96
05		659	690	718	749	779	810	840	871	902	932	963	993	19 95
06	2125 664	024	055	083	114	144	175	205	236	267	297	328	358	4 94
07		389	420	448	479	509	540	570	601	632	662	693	723	24 93
08		754	785	814	845	875	906	936	967	998	1028	1059	1089	65 92
09	2126 665	120	151	179	210	240	271	301	332	363	393	424	454	35 91
10		485	516	544	575	605	636	666	697	728	758	789	819	20 90
11		850	881	909	940	970	1001	1031	1062	1093	1123	1154	1184	12 89
12	2127 666	215	246	275	306	336	367	397	428	459	489	520	550	81 88
13		581	612	640	671	701	732	762	793	824	854	885	915	16 87
14		946	977	1005	1036	1066	1097	1127	1158	1189	1219	1250	1280	8 86
15	2128 667	311	342	370	401	431	462	492	523	554	584	615	645	28 85
16		676	707	736	767	797	828	858	889	920	950	981	1011	62 84
17	2129 668	042	073	101	132	162	193	223	254	285	315	346	376	4 83
18		407	438	466	497	527	558	588	619	650	680	711	741	24 82
19		772	803	831	862	892	923	953	984	1015	1045	1076	1106	9 81
20	2130 669	137	168	197	228	258	289	319	350	381	411	442	472	78 80
21		503	534	562	593	623	654	684	715	746	776	807	837	20 79
22		868	899	927	958	988	1019	1049	1080	1111	1141	1172	1202	5 78
23	2131 670	233	264	292	323	353	384	414	445	476	506	537	567	25 77
24		598	629	658	689	719	750	780	811	842	872	903	933	66 76
25		964	995	1023	1054	1084	1115	1145	1176	1207	1237	1268	1298	8 75
26	2132 671	329	360	388	419	449	480	510	541	572	602	633	663	21 74
27		694	725	753	784	814	845	875	906	937	967	998	1028	13 73
28	2133 672	059	090	119	150	180	211	241	272	303	333	364	394	82 72
29		425	456	484	515	545	576	606	637	668	698	729	759	24 71
30		790	821	849	880	910	941	971	1002	1033	1063	1094	1124	9 70
31	2134 673	155	186	214	245	275	306	336	367	398	428	459	489	29 69
32		520	551	580	611	641	672	702	733	764	794	825	855	70 68
33		886	917	945	976	1006	1037	1067	1098	1129	1159	1190	1220	5 67
34	2135 674	251	282	310	341	371	402	432	463	494	524	555	585	25 66
35		616	647	675	706	736	767	797	828	859	890	920	950	17 65
36		981	1012	1041	1072	1102	1133	1163	1194	1225	1255	1286	1316	51 64
37	2136 675	347	378	406	437	467	498	528	559	590	620	651	681	21 63
38		712	743	771	802	832	863	893	924	955	985	1016	1046	13 62
39	2137 676	077	108	136	167	197	228	258	289	320	350	381	411	33 61
40		442	473	502	533	563	594	624	655	686	716	747	777	67 60
41		808	839	867	898	928	959	989	1020	1051	1081	1112	1142	9 59
42	2138 677	173	204	232	263	293	324	354	385	416	446	477	507	29 58
43		538	569	597	628	658	689	719	750	781	811	842	872	14 57
44		903	934	963	994	1024	1055	1085	1116	1147	1177	1208	1238	55 56
45	2139 678	269	300	328	359	389	420	450	481	512	542	573	603	25 55
46		634	665	693	724	754	785	815	846	877	907	938	968	10 54
47		999	1030	1058	1089	1119	1150	1180	1211	1242	1272	1303	1333	30 53
48	2140 679	364	395	424	455	485	516	546	577	608	638	669	699	71 52
49		730	761	789	820	850	881	911	942	973	1003	1034	1064	13 51
		Andynaios Kanun II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Tammus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I	

1100 + t

Julianischer Kalender

— (2800 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	²¹⁴¹ ₆₈₀ 095	126	154	185	215	246	276	307	338	368	399	429	26	50
51	400	491	519	550	580	611	641	672	703	733	764	794	18	49
52	825	856	885	916	946	977	007	038	069	099	130	160	59	48
53	²¹⁴² ₆₈₁ 101	222	250	281	311	342	372	403	434	464	495	525	29	47
54	556	587	615	646	676	707	737	768	799	829	860	890	14	46

Julian. Periode

⁵⁸¹³₁₈₁₃ + t

Weltaera

Frank: ⁵²⁸¹₁₂₈₁ + t

Usher: ⁵¹⁰³₁₁₀₃ + t

Petav.: ⁵⁰⁸³₁₀₈₃ + t

Scalig.: ⁵⁰⁴⁹₁₀₄₉ + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

¹⁸⁵³₁₈₅₃ + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

¹¹³⁸₁₁₃₈ + t

Anni juliani

¹¹⁴⁵₁₁₄₅ + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

⁶⁶⁰⁹₆₆₀₉ + t

Jan. — Aug.

⁶⁶⁰⁸₆₆₀₈ + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

¹⁴¹²₁₄₁₂ + t

Jan. — Sept.

¹⁴¹¹₁₄₁₁ + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

— 37 — 39 — 39 + 3

— 47 — 49 — 35 + 5

— 52 — 58 — 63 — 7x

— 67 — 77 — 91 Fst.

— 82 — 96 — 3

— 92 — 87 — 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

— 7

+ 23

55	²¹⁴³ ₆₈₂ 021	952	980	011	041	072	102	133	164	194	225	255	6	45
56	286	317	346	377	407	438	468	499	530	560	591	621	75	44
57	652	683	711	742	772	803	833	864	895	925	956	986	10	43
58	²¹⁴⁴ ₆₈₃ 017	048	076	107	137	168	198	229	260	290	321	351	30	42
59	382	413	441	472	502	533	563	594	625	655	686	716	22	41
60	747	778	807	838	868	899	929	960	991	021	052	082	56	40
61	²¹⁴⁵ ₆₈₄ 113	144	172	203	233	264	294	325	356	386	417	447	26	39
62	478	509	537	568	598	629	659	690	721	751	782	812	18	38
63	843	874	902	933	963	994	024	055	086	116	147	177	3	37
64	²¹⁴⁶ ₆₈₅ 208	239	268	299	329	360	390	421	452	482	513	543	72	36
65	574	605	633	664	694	725	755	786	817	847	878	908	14	35
66	939	970	998	029	059	090	120	151	182	212	243	273	34	34
67	²¹⁴⁷ ₆₈₆ 304	335	363	394	424	455	485	516	547	577	608	638	19	33
68	669	700	729	760	790	821	851	882	913	943	974	004	60	32
69	²¹⁴⁸ ₆₈₇ 035	066	094	125	155	186	216	247	278	308	339	369	30	31
70	400	431	459	490	520	551	581	612	643	673	704	734	15	30
71	765	796	824	855	885	916	946	977	008	038	069	099	7	29
72	²¹⁴⁹ ₆₈₈ 130	161	190	221	251	282	312	343	374	404	435	465	76	28
73	496	527	555	586	616	647	677	708	739	769	800	830	18	27
74	861	892	920	951	981	012	042	073	104	134	165	195	3	26
75	²¹⁵⁰ ₆₈₉ 226	257	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	23	25
76	591	622	651	682	712	743	773	804	835	865	896	926	64	24
77	957	988	016	047	077	108	138	169	200	230	261	291	34	23
78	²¹⁵¹ ₆₉₀ 322	353	381	412	442	473	503	534	565	595	626	656	19	22
79	687	718	746	777	807	838	868	899	930	960	991	021	11	21
80	²¹⁵² ₆₉₁ 052	083	112	143	173	204	234	265	296	326	357	387	80	20
81	418	449	477	508	538	569	599	630	661	691	722	752	15	19
82	783	814	842	873	903	934	964	995	026	056	087	117	7	18
83	²¹⁵³ ₆₉₂ 148	179	207	238	268	299	329	360	391	421	452	482	27	17
84	513	544	573	604	634	665	695	726	757	787	818	848	61	16
85	879	910	938	969	999	030	060	091	122	152	183	213	31	15
86	²¹⁵⁴ ₆₉₃ 244	275	303	334	364	395	425	456	487	517	548	578	23	14
87	609	640	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	8	13
88	974	005	034	065	095	126	156	187	218	248	279	309	77	12
89	²¹⁵⁵ ₆₉₄ 340	371	399	430	460	491	521	552	583	613	644	674	19	11
90	705	736	764	795	825	856	886	917	948	978	009	039	4	10
91	²¹⁵⁶ ₆₉₅ 070	101	129	160	190	221	251	282	313	343	374	404	24	09
92	435	466	495	526	556	587	617	648	679	709	740	770	65	08
93	801	832	860	891	921	952	982	013	044	074	105	135	7	07
94	²¹⁵⁷ ₆₉₆ 166	197	225	256	286	317	347	378	409	439	470	500	20	06
95	531	562	590	621	651	682	712	743	774	804	835	865	12	05
96	896	927	956	987	017	048	078	109	140	170	201	231	81	04
97	²¹⁵⁸ ₆₉₇ 262	293	321	352	382	413	443	474	505	535	566	596	16	03
98	627	658	686	717	747	778	808	839	870	900	931	961	8	02
99	992	023	051	082	112	143	173	204	235	265	296	326	28	01

	Andymaios	Peritios	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daisios	Panemos	Lous	Gorpios	Hyperberet.	Dios	Apellaios		
	Kannn II	Schebat	Adar	Nisan	Ijar	Hestron	Thamus	Ab	Eul	Thischri I	Thischri II	Kannn I		

1200 + t

Julianischer Kalender

— (2700 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2701 + t

Julian. Periode

5913
1913 + t

Weltaera

Frank: 5381 + t

Usher: 5203 + t

Petav.: 5183 + t

Scalig.: 5149 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

1953 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

1238 + t

Anni juliani

1245 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5709 + t

Jan. — Aug.

5708 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

1512 + t

Jan. — Sept.

1511 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t 1 t Kal.

+ 3 + 4 + 5 + 6

— 1 — 2 — 3 — 4 — 5 — 6 — 7 — 8 — 9 — 10 — 11 — 12

— 13 — 14 — 15 — 16 — 17 — 18 — 19 — 20 — 21 — 22 — 23 — 24 — 25 — 26 — 27 — 28 — 29 — 30 — 31

— 32 — 33 — 34 — 35 — 36 — 37 — 38 — 39 — 40 — 41 — 42 — 43 — 44 — 45 — 46 — 47 — 48 — 49

— 50 — 51 — 52 — 53 — 54 — 55 — 56 — 57 — 58 — 59 — 60

— 61 — 62 — 63 — 64 — 65 — 66 — 67 — 68 — 69 — 70 — 71 — 72 — 73 — 74 — 75 — 76 — 77 — 78 — 79 — 80

— 81 — 82 — 83 — 84 — 85 — 86 — 87 — 88 — 89 — 90 — 91 — 92 — 93 — 94 — 95 — 96 — 97 — 98 — 99 — 100

— 101 — 102 — 103 — 104 — 105 — 106 — 107 — 108 — 109 — 110 — 111 — 112 — 113 — 114 — 115 — 116 — 117 — 118 — 119 — 120

— 121 — 122 — 123 — 124 — 125 — 126 — 127 — 128 — 129 — 130 — 131 — 132 — 133 — 134 — 135 — 136 — 137 — 138 — 139 — 140

— 141 — 142 — 143 — 144 — 145 — 146 — 147 — 148 — 149 — 150 — 151 — 152 — 153 — 154 — 155 — 156 — 157 — 158 — 159 — 160

— 161 — 162 — 163 — 164 — 165 — 166 — 167 — 168 — 169 — 170 — 171 — 172 — 173 — 174 — 175 — 176 — 177 — 178 — 179 — 180

— 181 — 182 — 183 — 184 — 185 — 186 — 187 — 188 — 189 — 190 — 191 — 192 — 193 — 194 — 195 — 196 — 197 — 198 — 199 — 200

— 201 — 202 — 203 — 204 — 205 — 206 — 207 — 208 — 209 — 210 — 211 — 212 — 213 — 214 — 215 — 216 — 217 — 218 — 219 — 220

— 221 — 222 — 223 — 224 — 225 — 226 — 227 — 228 — 229 — 230 — 231 — 232 — 233 — 234 — 235 — 236 — 237 — 238 — 239 — 240

— 241 — 242 — 243 — 244 — 245 — 246 — 247 — 248 — 249 — 250 — 251 — 252 — 253 — 254 — 255 — 256 — 257 — 258 — 259 — 260

— 261 — 262 — 263 — 264 — 265 — 266 — 267 — 268 — 269 — 270 — 271 — 272 — 273 — 274 — 275 — 276 — 277 — 278 — 279 — 280

— 281 — 282 — 283 — 284 — 285 — 286 — 287 — 288 — 289 — 290 — 291 — 292 — 293 — 294 — 295 — 296 — 297 — 298 — 299 — 300

— 301 — 302 — 303 — 304 — 305 — 306 — 307 — 308 — 309 — 310 — 311 — 312 — 313 — 314 — 315 — 316 — 317 — 318 — 319 — 320

— 321 — 322 — 323 — 324 — 325 — 326 — 327 — 328 — 329 — 330 — 331 — 332 — 333 — 334 — 335 — 336 — 337 — 338 — 339 — 340

— 341 — 342 — 343 — 344 — 345 — 346 — 347 — 348 — 349 — 350 — 351 — 352 — 353 — 354 — 355 — 356 — 357 — 358 — 359 — 360

— 361 — 362 — 363 — 364 — 365 — 366 — 367 — 368 — 369 — 370 — 371 — 372 — 373 — 374 — 375 — 376 — 377 — 378 — 379 — 380

— 381 — 382 — 383 — 384 — 385 — 386 — 387 — 388 — 389 — 390 — 391 — 392 — 393 — 394 — 395 — 396 — 397 — 398 — 399 — 400

— 401 — 402 — 403 — 404 — 405 — 406 — 407 — 408 — 409 — 410 — 411 — 412 — 413 — 414 — 415 — 416 — 417 — 418 — 419 — 420

— 421 — 422 — 423 — 424 — 425 — 426 — 427 — 428 — 429 — 430 — 431 — 432 — 433 — 434 — 435 — 436 — 437 — 438 — 439 — 440

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	2159 698	357	388	417	448	478	509	539	570	601	631	662	692	69
01		723	754	782	813	843	874	904	935	966	996	1027	1057	4
02	2160 699	088	119	147	178	208	239	269	300	331	361	392	422	24
03		453	484	512	543	573	604	634	665	696	726	757	787	16
04		818	849	878	909	939	970	1000	1031	1062	1092	1123	1153	85
05	2161 700	184	215	243	274	304	335	365	396	427	457	488	518	20
06		549	580	608	639	669	700	730	761	792	822	853	883	12
07		914	945	973	1004	1034	1065	1095	1126	1157	1187	1218	1248	32
08	2162 701	279	310	339	370	400	431	461	492	523	553	584	614	66
09		645	676	704	735	765	796	826	857	888	918	949	979	8
10	2163 702	010	041	069	100	130	161	191	222	253	283	314	344	28
11		375	406	434	465	495	526	556	587	618	648	679	709	13
12		740	771	800	831	861	892	922	953	984	1014	1045	1075	54
13	2164 703	106	137	165	196	226	257	287	318	349	379	410	440	24
14		471	502	530	561	591	622	652	683	714	744	775	805	9
15		836	867	895	926	956	987	1017	1048	1079	1109	1140	1170	29
16	2165 704	201	232	261	292	322	353	383	414	445	475	506	536	70
17		567	598	626	657	687	718	748	779	810	840	871	901	5
18		932	963	991	1022	1052	1083	1113	1144	1175	1205	1236	1266	25
19	2166 705	297	328	356	387	417	448	478	509	540	570	601	631	17
20		662	693	722	753	783	814	844	875	906	936	967	997	58
21	2167 706	028	059	087	118	148	179	209	240	271	301	332	362	21
22		393	424	452	483	513	544	574	605	636	666	697	727	13
23		758	789	817	848	878	909	939	970	1001	1031	1062	1092	33
24	2168 707	123	154	183	214	244	275	305	336	367	397	428	458	74
25		489	520	548	579	609	640	670	701	732	762	793	823	9
26		854	885	913	944	974	1005	1035	1066	1097	1127	1158	1188	29
27	2169 708	219	250	278	309	339	370	400	431	462	492	523	553	21
28		584	615	644	675	705	736	766	797	828	858	889	919	55
29		950	981	1009	1040	1070	1101	1131	1162	1193	1223	1254	1284	25
30	2170 709	315	346	374	405	435	466	496	527	558	588	619	649	17
31		680	711	739	770	800	831	861	892	923	953	984	1014	2
32	2171 710	045	076	105	136	166	197	227	258	289	319	350	380	71
33		411	442	470	501	531	562	592	623	654	684	715	745	13
34		776	807	835	866	896	927	957	988	1019	1049	1080	1110	33
35	2172 711	141	172	200	231	261	292	322	353	384	414	445	475	18
36		506	537	566	597	627	658	688	719	750	780	811	841	59
37		872	903	931	962	992	1023	1053	1084	1115	1145	1176	1206	29
38	2173 712	237	268	296	327	357	388	418	449	480	510	541	571	14
39		602	633	661	692	722	753	783	814	845	875	906	936	6
40		967	998	1027	1058	1088	1119	1149	1180	1211	1241	1272	1302	75
41	2174 713	333	364	392	423	453	484	514	545	576	606	637	667	10
42		698	729	757	788	818	849	879	910	941	971	1002	1032	30
43	2175 714	063	094	122	153	183	214	244	275	306	336	367	397	22
44		428	459	488	519	549	580	610	641	672	702	733	763	63
45		794	825	853	884	914	945	975	1006	1037	1067	1098	1128	26
46	2176 715	159	190	218	249	279	310	340	371	402	432	463	493	18
47		524	555	583	614	644	675	705	736	767	797	828	858	10
48		889	920	949	980	1010	1041	1071	1102	1133	1163	1194	1224	79
49	2177 716	255	286	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589	14

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

— 7

+ 23

Audynaos	Kannu II	Peritos	Schebat	Dystros	Adar	Xanthikos	Nisan	Artemisios	Ijar	Daios	Hasiran	Panemos	Thamus	Lous	Ab	Gorpaios	Elul	Hyperboret.	Thischri I	Dies	Thischri II	Apellaios	Kannu I	
----------	----------	---------	---------	---------	------	-----------	-------	------------	------	-------	---------	---------	--------	------	----	----------	------	-------------	------------	------	-------------	-----------	---------	--

1200 + t

Julianischer Kalender

— (2700 + τ)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Jahre vor Chr. (historisch)	50	²¹⁷⁷ ₇₁₆ 620	651	679	710	740	771	801	832	863	893	924	954	6	50
2701 + τ	51	985	1016	1044	1075	1105	1136	1166	1197	1228	1258	1289	1319	26	49
Julian. Periode	52	²¹⁷⁸ ₇₁₇ 350	381	410	441	471	502	532	563	594	624	655	685	60	48
⁵⁹¹³ ₁₉₁₃ + t	53	716	747	775	806	836	867	897	928	959	989	1020	1050	30	47
Weltaera	54	²¹⁷⁹ ₇₁₈ 081	112	140	171	201	232	262	293	324	354	385	415	22	46
Frank: ⁵³⁸¹ ₁₃₈₁ + t	55	446	477	505	536	566	597	627	658	689	719	750	780	7	45
Usher: ⁵²⁰³ ₁₂₀₃ + t	56	811	842	871	902	932	963	993	1024	1055	1085	1116	1146	76	44
Petav.: ⁵¹⁸³ ₁₁₈₃ + t	57	²¹⁸⁰ ₇₁₉ 177	208	236	267	297	328	358	389	420	450	481	511	18	43
Scalig.: ⁵¹⁴⁹ ₁₁₄₉ + t	58	542	573	601	632	662	693	723	754	785	815	846	876	3	42
Jahre der Stadt a. u. c. 1953 + t (siehe Einleitung)	59	907	938	966	997	1027	1058	1088	1119	1150	1180	1211	1241	23	41
Spanische Aera 1238 + t	60	²¹⁸¹ ₇₂₀ 272	303	332	363	393	424	454	485	516	546	577	607	64	40
Anni juliani 1245 + t	61	638	669	697	728	758	789	819	850	881	911	942	972	34	39
Herbstbeginn	62	²¹⁸² ₇₂₁ 003	034	062	093	123	154	184	215	246	276	307	337	19	38
Byzantinische Aera Sept. — Dec. ⁶⁷⁰⁹ ₂₇₀₉ + t	63	368	399	427	458	488	519	549	580	611	641	672	702	11	37
Jan. — Aug. ⁶⁷⁰⁸ ₂₇₀₈ + t	64	733	764	793	824	854	885	915	946	977	1007	1038	1068	80	36
Seleucidenaera Oct. — Dec. 1512 + t	65	²¹⁸³ ₇₂₂ 099	130	158	189	219	250	280	311	342	372	403	433	15	35
Jan. — Sept. 1511 + t (siehe Einleitung)	66	464	495	523	554	584	615	645	676	707	737	768	798	7	34
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender — 7 + 23	67	829	860	888	919	949	980	1010	1041	1072	1102	1133	1163	27	33
	68	²¹⁸⁴ ₇₂₃ 194	225	254	285	315	346	376	407	438	468	499	529	68	32
	69	560	591	619	650	680	711	741	772	803	833	864	894	3	31
	70	925	956	984	1015	1045	1076	1106	1137	1168	1198	1229	1259	23	30
	71	²¹⁸⁵ ₇₂₄ 290	321	349	380	410	441	471	502	533	563	594	624	15	29
	72	655	686	715	746	776	807	837	868	899	929	960	990	84	28
	73	²¹⁸⁶ ₇₂₅ 021	052	080	111	141	172	202	233	264	294	325	355	19	27
	74	386	417	445	476	506	537	567	598	629	659	690	720	11	26
	75	751	782	810	841	871	902	932	963	994	1024	1055	1085	24	25
	76	²¹⁸⁷ ₇₂₆ 116	147	176	207	237	268	298	329	360	390	421	451	65	24
	77	482	513	541	572	602	633	663	694	725	755	786	816	7	23
	78	847	878	906	937	967	998	1028	1059	1090	1120	1151	1181	27	22
	79	²¹⁸⁸ ₇₂₇ 212	243	271	302	332	363	393	424	455	485	516	546	12	21
	80	577	608	637	668	698	729	759	790	821	851	882	912	8	20
	81	943	974	1002	1033	1063	1094	1124	1155	1186	1216	1247	1277	23	19
	82	²¹⁸⁹ ₇₂₈ 308	339	367	398	428	459	489	520	551	581	612	642	8	18
	83	673	704	732	763	793	824	854	885	916	946	977	1007	28	17
	84	²¹⁹⁰ ₇₂₉ 038	069	098	129	159	190	220	251	282	312	343	373	69	16
	85	404	435	463	494	524	555	585	616	647	677	708	738	4	15
	86	769	800	828	859	889	920	950	981	1012	1042	1073	1103	24	14
	87	²¹⁹¹ ₇₃₀ 134	165	193	224	254	285	315	346	377	407	438	468	16	13
	88	499	530	559	590	620	651	681	712	743	773	804	834	57	12
	89	865	896	924	955	985	1016	1046	1077	1108	1138	1169	1199	20	11
	90	²¹⁹² ₇₃₁ 230	261	289	320	350	381	411	442	473	503	534	564	12	10
	91	595	626	654	685	715	746	776	807	838	868	899	929	32	09
	92	960	991	1020	1051	1081	1112	1142	1173	1204	1234	1265	1295	66	08
	93	²¹⁹³ ₇₃₂ 326	357	385	416	446	477	507	538	569	599	630	660	8	07
	94	691	722	750	781	811	842	872	903	934	964	995	1025	28	06
	95	²¹⁹⁴ ₇₃₃ 056	087	115	146	176	207	237	268	299	329	360	390	13	05
	96	421	452	481	512	542	573	603	634	665	695	726	756	54	04
	97	787	818	846	877	907	938	968	999	1030	1060	1091	1121	24	03
	98	²¹⁹⁵ ₇₃₄ 152	183	211	242	272	303	333	364	395	425	456	486	16	02
	99	517	548	576	607	637	668	698	729	760	790	821	851	29	01
		Andynaios Kann II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Kislev	Panemos Thammus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kann I		

1300 + t

Julianischer Kalender

— (2600 + τ)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Jahre vor Chr. (historisch)	50	²²¹⁴ ₇₅₃ 145	176	204	235	265	296	326	357	388	418	449	479	7	50
2601 + τ	51	510	541	569	600	630	661	691	722	753	783	814	844	27	49
Julian. Periode	52	875	906	935	966	996	1027	1057	1088	1119	1149	1180	1210	68	48
⁶⁰¹³ ₂₀₁₃ + t	53	²²¹⁵ ₇₅₄ 241	272	300	331	361	392	422	453	484	514	545	575	3	47
	54	606	637	665	696	726	757	787	818	849	879	910	940	23	46
Weltaera	55	971	1002	1030	1061	1091	1122	1152	1183	1214	1244	1275	1305	15	45
Frank: ⁵⁴⁸¹ ₁₄₈₁ + t	56	²²¹⁶ ₇₅₅ 336	367	396	427	457	488	518	549	580	610	641	671	84	44
Usher: ⁵³⁰³ ₁₃₀₃ + t	57	702	733	761	792	822	853	883	914	945	975	1006	1036	19	43
Petav.: ⁵²⁸³ ₁₂₈₃ + t	58	²²¹⁷ ₇₅₆ 067	098	126	157	187	218	248	279	310	340	371	401	11	42
Scalig.: ⁵²⁴⁹ ₁₂₄₉ + t	59	432	463	491	522	552	583	613	644	675	705	736	766	31	41
Jahre der Stadt a. u. c. 2053 + t (siehe Einleitung)	60	797	828	857	888	918	949	979	1010	1041	1071	1102	1132	65	40
	61	²²¹⁸ ₇₅₇ 163	194	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	7	39
	62	528	559	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	27	38
	63	893	924	952	983	1013	1044	1074	1105	1136	1166	1197	1227	12	37
	64	²²¹⁹ ₇₅₈ 258	289	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	53	36
Spanische Aera 1338 + t	65	624	655	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	23	35
Anni juliani 1345 + t	66	989	1020	1048	1079	1109	1140	1170	1201	1232	1262	1293	1323	15	34
	67	²²²⁰ ₇₅₉ 354	385	413	444	474	505	535	566	597	627	658	688	28	33
	68	719	750	779	810	840	871	901	932	963	993	1024	1054	69	32
	69	²²²¹ ₇₆₀ 085	116	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	11	31
Herbstbeginn	70	450	481	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	24	30
	71	815	846	874	905	935	966	996	1027	1058	1088	1119	1149	16	29
Byzantinische Aera	72	²²²² ₇₆₁ 180	211	240	271	301	332	362	393	424	454	485	515	57	28
Sept. — Dec.	73	546	577	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	27	27
²⁸⁰⁹ ₂₈₀₉ + t	74	911	942	970	1001	1031	1062	1092	1123	1154	1184	1215	1245	12	26
Jan. — Aug.	75	²²²³ ₇₆₂ 276	307	335	366	396	427	457	488	519	549	580	610	32	25
²⁸⁰⁸ ₂₈₀₈ + t	76	641	672	701	732	762	793	823	854	885	915	946	976	73	24
	77	²²²⁴ ₇₆₃ 007	038	066	097	127	158	188	219	250	280	311	341	8	23
Seleucidenæra	78	372	403	431	462	492	523	553	584	615	645	676	706	28	22
Oct. — Dec.	79	737	768	796	827	857	888	918	949	980	1010	1041	1071	20	21
¹⁶¹² ₁₆₁₂ + t	80	²²²⁵ ₇₆₄ 102	133	162	193	223	254	284	315	346	376	407	437	54	20
Jan. — Sept.	81	468	499	527	558	588	619	649	680	711	741	772	802	24	19
¹⁶¹¹ ₁₆₁₁ + t	82	833	864	892	923	953	984	1014	1045	1076	1106	1137	1167	16	18
(siehe Einleitung)	83	²²²⁶ ₇₆₅ 198	229	257	288	318	349	379	410	441	471	502	532	1	17
	84	563	594	623	654	684	715	745	776	807	837	868	898	70	16
I t N S L	85	929	960	988	1019	1049	1080	1110	1141	1172	1202	1233	1263	12	15
²²²⁷ ₇₆₆	86	294	325	353	384	414	445	475	506	537	567	598	628	32	14
-42	87	659	690	718	749	779	810	840	871	902	932	963	993	17	13
-67	88	²²²⁸ ₇₆₇ 024	055	084	115	145	176	206	237	268	298	329	359	58	12
-87	89	390	421	449	480	510	541	571	602	633	663	694	724	28	11
-72	90	755	786	814	845	875	906	936	967	998	1028	1059	1089	13	10
-92	91	²²²⁹ ₇₆₈ 120	151	179	210	240	271	301	332	363	393	424	454	5	09
-87	92	485	516	545	576	606	637	667	698	729	759	790	820	74	08
	93	851	882	910	941	971	1002	1032	1063	1094	1124	1155	1185	16	07
	94	²²³⁰ ₇₆₉ 216	247	275	306	336	367	397	428	459	489	520	550	29	06
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	95	581	612	640	671	701	732	762	793	824	854	885	915	21	05
— 8	96	946	977	1006	1037	1067	1098	1128	1159	1190	1220	1251	1281	62	04
+ 22	97	²²³¹ ₇₇₀ 312	343	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	32	03
	98	677	708	736	767	797	828	858	889	920	950	981	1011	17	02
	99	²²³² ₇₇₁ 042	073	101	132	162	193	223	254	285	315	346	376	9	01
		Audynaioa Kanun II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

1400 + t

Julianischer Kalender

— (2500 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.

(historisch)

2501 + τ

Julian. Periode

6113 + t

Weltaera

Frank: 5581 + t

Usher: 5403 + t

Petav.: 5383 + t

Scalig.: 5349 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2153 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

1438 + t

Anni juliani

1445 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

5909 + t

Jan. — Aug.

5908 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

1712 + t

Jan. — Sept.

1711 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

+13 +14 +9 +3

— 7 — 5 — 19 — 7x

— 2 — 15 — 18

— 17 — 34 — 43 Fst.

— 37 — 43 + 3

— 32 — 34 — 7x

Reduction auf

rückgerechneten

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres — 1400

— 8 — 2600

+ 22

alle übrig. Jahre

und Monate

— 9

+ 21

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ				
00	²²³² ₇₇₁ 407	438	467	498	528	559	589	620	651	681	712	742	78	100				
01	773	804	832	863	893	924	954	985	1016	1046	1077	1107	13	99				
02	²²³³ ₇₇₂ 138	169	197	228	258	289	319	350	381	411	442	472	5	98				
03	⁵⁰³ ₇₇₃	534	562	593	623	654	684	715	746	776	807	837	25	97				
04	868	899	928	959	989	1020	1050	1081	1112	1142	1173	1203	59	96				
05	²²³⁴ ₇₇₃ 234	265	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	29	95				
06	599	630	658	689	719	750	780	811	842	872	903	933	21	94				
07	964	995	1023	1054	1084	1115	1145	1176	1207	1237	1268	1298	6	93				
08	²²³⁵ ₇₇₄ 329	360	389	420	450	481	511	542	573	603	634	664	75	92				
09	695	726	754	785	815	846	876	907	938	968	999	1029	17	91				
10	²²³⁶ ₇₇₅ 060	091	119	150	180	211	241	272	303	333	364	394	2	90				
11	425	456	484	515	545	576	606	637	668	698	729	759	22	89				
12	790	821	850	881	911	942	972	1003	1034	1064	1095	1125	63	88				
13	²²³⁷ ₇₇₆ 156	187	215	246	276	307	337	368	399	429	460	490	33	87				
14	521	552	580	611	641	672	702	733	764	794	825	855	18	86				
15	886	917	945	976	1006	1037	1067	1098	1129	1159	1190	1220	10	85				
16	²²³⁸ ₇₇₇ 251	282	311	342	372	403	434	464	495	525	556	586	79	84				
17	617	648	676	707	737	768	798	829	860	890	921	951	21	83				
18	982	1013	1041	1072	1102	1133	1163	1194	1225	1255	1286	1316	6	82				
19	²²³⁹ ₇₇₈ 347	378	406	437	467	498	528	559	590	620	651	681	26	81				
20	712	743	772	803	833	864	894	925	956	986	1017	1047	67	80				
21	²²⁴⁰ ₇₇₉ 078	109	137	168	198	229	259	290	321	351	382	412	2	79				
22	443	474	502	533	563	594	624	655	686	716	747	777	22	78				
23	808	839	867	898	928	959	989	1020	1051	1081	1112	1142	14	77				
24	²²⁴¹ ₇₈₀ 173	204	233	264	294	325	355	386	417	447	478	508	83	76				
25	539	570	598	629	659	690	720	751	782	812	843	873	18	75				
26	904	935	963	994	1024	1055	1085	1116	1147	1177	1208	1238	10	74				
27	²²⁴² ₇₈₁ 269	300	328	359	389	420	450	481	512	542	573	603	30	73				
28	634	665	694	725	755	786	816	847	878	908	939	969	64	72				
29	²²⁴³ ₇₈₂ 000	031	059	090	120	151	181	212	243	273	304	334	6	71				
30	365	396	424	455	485	516	546	577	608	638	669	699	26	70				
31	730	761	789	820	850	881	911	942	973	1003	1034	1064	11	69				
32	²²⁴⁴ ₇₈₃ 095	126	155	186	216	247	277	308	339	369	400	430	80	68				
33	461	492	520	551	581	612	642	673	704	734	765	795	22	67				
34	826	857	885	916	946	977	1007	1038	1069	1099	1130	1160	7	66				
35	²²⁴⁵ ₇₈₄ 191	222	250	281	311	342	372	403	434	464	495	525	27	65				
36	556	587	616	647	677	708	738	769	800	830	861	891	68	64				
37	922	953	981	1012	1042	1073	1103	1134	1165	1195	1226	1256	10	63				
38	²²⁴⁶ ₇₈₅ 287	318	346	377	407	438	468	499	530	560	591	621	23	62				
39	652	683	711	742	772	803	833	864	895	925	956	986	15	61				
40	²²⁴⁷ ₇₈₆ 017	048	077	108	138	169	199	230	261	291	322	352	56	60				
41	383	414	442	473	503	534	564	595	626	656	687	717	26	59				
42	748	779	807	838	868	899	929	960	991	1021	1052	1082	11	58				
43	²²⁴⁸ ₇₈₇ 113	144	172	203	233	264	294	325	356	386	417	447	31	57				
44	478	509	538	569	599	630	660	691	722	752	783	813	72	56				
45	844	875	903	934	964	995	1025	1056	1087	1117	1148	1178	7	55				
46	²²⁴⁹ ₇₈₈ 209	240	268	299	329	360	390	421	452	482	513	543	27	54				
47	574	605	633	664	694	725	755	786	817	847	878	908	19	53				
48	939	970	999	1030	1060	1091	1121	1152	1183	1213	1244	1274	53	52				
49	²²⁵⁰ ₇₈₉ 305	336	364	395	425	456	486	517	548	578	609	639	23	51				
	Audymios	Kanon II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Thischri II	Apollaios Kanon I					

1400 + t

Julianischer Kalender

— (2500 + τ)

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Jahre vor Chr. (historisch)	50	2250 670	701	729	760	790	821	851	882	913	943	974	004	15	50
2501 + τ	51	2251 035	066	094	125	155	186	216	247	278	308	339	369	35	49
Julian. Periode	52	2252 400	431	460	491	521	552	582	613	644	674	705	735	69	48
6113 2113 + t	53	2253 766	797	825	856	886	917	947	978	009	039	070	100	11	47
54	2254 131	162	190	221	251	282	312	343	374	404	435	465	495	31	46
Weltaera	55	2255 496	527	555	586	616	647	677	708	739	769	800	830	16	45
Frank: 5581 + t	56	2256 861	892	921	952	982	1013	1043	1074	1105	1135	1166	1196	57	44
Usher: 5403 + t	57	2257 227	258	286	317	347	378	408	439	470	500	531	561	27	43
Petav.: 5383 + t	58	2258 592	623	651	682	712	743	773	804	835	865	896	926	12	42
Sealig.: 5349 + t	59	2259 957	988	1016	1047	1077	1108	1138	1169	1200	1230	1261	1291	4	41
Jahre der Stadt a. u. c. 2153 + t	60	2260 322	353	382	413	443	474	504	535	566	596	627	657	73	40
(siehe Einleitung)	61	2261 688	719	747	778	808	839	869	900	931	961	992	1022	15	39
Spanische Aera 1438 + t	62	2262 053	084	112	143	173	204	234	265	296	326	357	387	28	38
Anni juliani 1445 + t	63	2263 418	449	477	508	538	569	599	630	661	691	722	752	20	37
	64	2264 783	814	843	874	904	935	965	996	1027	1057	1088	1118	61	36
	65	2265 149	180	208	239	269	300	330	361	392	422	453	483	24	35
	66	2266 514	545	573	604	634	665	695	726	757	787	818	848	16	34
	67	2267 879	910	938	969	999	1030	1060	1091	1122	1152	1183	1213	8	33
	68	2268 244	275	304	335	365	396	426	457	488	518	549	579	77	32
	69	2269 610	641	669	700	730	761	791	822	853	883	914	944	12	31
Herbstbeginn	70	2270 975	1006	1034	1065	1095	1126	1156	1187	1218	1248	1279	1309	32	30
Byzantinische Aera	71	2271 340	371	399	430	460	491	521	552	583	613	644	674	24	29
Sept. — Dec.	72	2272 705	736	765	796	826	857	887	918	949	979	1010	1040	58	28
6909 + t	73	2273 071	102	130	161	191	222	252	283	314	344	375	405	28	27
Jan. — Aug.	74	2274 436	467	495	526	556	587	617	648	679	709	740	770	20	26
6908 + t	75	2275 801	832	860	891	921	952	982	1013	1044	1074	1105	1135	5	25
Seleucidenaera	76	2276 166	197	226	257	287	318	348	379	410	440	471	501	74	24
Oct. — Dec.	77	2277 532	563	591	622	652	683	713	744	775	805	836	866	16	23
1712 + t	78	2278 897	928	956	987	1017	1048	1078	1109	1140	1170	1201	1231	1	22
Jan. — Sept.	79	2279 262	293	321	352	382	413	443	474	505	535	566	596	21	21
1711 + t	80	2280 627	658	687	718	748	779	809	840	871	901	932	962	62	20
(siehe Einleitung)	81	2281 993	1024	1052	1083	1113	1144	1174	1205	1236	1266	1297	1327	32	19
	82	2282 358	389	417	448	478	509	539	570	601	631	662	692	17	18
	83	2283 723	754	782	813	843	874	904	935	966	996	1027	1057	9	17
	84	2284 088	119	148	179	209	240	270	301	332	362	393	423	78	16
	85	2285 454	485	513	544	574	605	635	666	697	727	758	788	13	15
	86	2286 819	850	878	909	939	970	1000	1031	1062	1092	1123	1153	5	14
	87	2287 184	215	243	274	304	335	365	396	427	457	488	518	25	13
	88	2288 549	580	609	640	670	701	731	762	793	823	854	884	66	12
	89	2289 915	946	974	1005	1035	1066	1096	1127	1158	1188	1219	1249	29	11
	90	2290 280	311	339	370	400	431	461	492	523	553	584	614	21	10
	91	2291 645	676	704	735	765	796	826	857	888	918	949	979	13	09
	92	2292 010	041	070	101	131	162	192	223	254	284	315	345	82	08
	93	2293 376	407	435	466	496	527	557	588	619	649	680	710	17	07
	94	2294 741	772	800	831	861	892	922	953	984	1014	1045	1075	9	06
Reduction auf rückgerechneten gregorianischen Kalender	95	2295 106	137	165	196	226	257	287	318	349	379	410	440	29	05
— 9	96	2296 471	502	531	562	592	623	653	684	715	745	776	806	63	04
+ 21	97	2297 837	868	896	927	957	988	1018	1049	1080	1110	1141	1171	5	03
	98	2298 202	233	261	292	322	353	383	414	445	475	506	536	25	02
	99	2299 567	598	626	657	687	718	748	779	810	840	871	901	10	01
		Andynaios Kanun II	Peritios Schobab	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thiamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

1500 + t

Julianischer Kalender

— (2400 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2401 + τ

Julian. Periode

6213 + t

Weltaera

Frank: 5681 + t

Usher: 5503 + t

Petav.: 5483 + t

Scalig.: 5449 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2253 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

1538 + t

Anni juliani

1545 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

7009 + t

Jan. — Aug.

7008 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

1812 + t

Jan. — Sept.

1811 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

+ 3 + 19 + 25 + 3 Kal.

— 12 — 0 — 3 — 7x

— 22 — 19 — 31 — 7x Est.

— 42 — 38 — 3 — 7x

Reduction auf
rückgerechneten
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres — 1500

— 9

+ 21

alle übrig. Jahre
und Monate

— 10

+ 20

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	2268 2687	932	963	992	023	053	084	114	145	176	206	237	267	79 100
01	2269 808	298	329	357	388	418	449	479	510	541	571	602	632	21 99
02		663	694	722	753	783	814	844	875	906	936	967	997	6 98
03	2270 809	028	059	087	118	148	179	209	240	271	301	332	362	26 97
04		393	424	453	484	514	545	575	606	637	667	698	728	67 96
05		759	790	818	849	879	910	940	971	002	032	063	093	2 95
06	2271 810	124	155	183	214	244	275	305	336	367	397	428	458	22 94
07		489	520	548	579	609	640	670	701	732	762	793	823	14 93
08		854	885	914	945	975	006	036	067	098	128	159	189	83 92
09	2272 811	220	251	279	310	340	371	401	432	463	493	524	554	18 91
10		585	616	644	675	705	736	767	797	828	858	889	919	10 90
11		950	981	009	040	070	101	131	162	193	223	254	284	30 89
12	2273 812	315	346	375	406	436	467	497	528	559	589	620	650	71 88
13		681	712	740	771	801	832	862	893	924	954	985	015	6 87
14	2274 813	046	077	105	136	166	197	227	258	289	319	350	380	26 86
15		411	442	470	501	531	562	592	623	654	684	715	745	18 85
16		776	807	836	867	897	928	958	989	020	050	081	111	52 84
17	2275 814	142	173	201	232	262	293	323	354	385	415	446	476	22 83
18		507	538	566	597	627	658	688	719	750	780	811	841	14 82
19		872	903	931	962	992	023	053	084	115	145	176	206	34 81
20	2276 815	237	268	297	328	358	389	419	450	481	511	542	572	68 80
21		603	634	662	693	723	754	784	815	846	876	907	937	10 79
22		968	999	027	058	088	119	149	180	211	241	272	302	30 78
23	2277 816	333	364	392	423	453	484	514	545	576	606	637	667	15 77
24		698	729	758	789	819	850	880	911	942	972	003	033	56 76
25	2278 817	064	095	123	154	184	215	245	276	307	337	368	398	26 75
26		429	460	488	519	549	580	610	641	672	702	733	763	11 74
27		794	825	853	884	914	945	975	006	037	067	098	128	31 73
28	2279 818	159	190	219	250	280	311	341	372	403	433	464	494	72 72
29		525	556	584	615	645	676	706	737	768	798	829	859	7 71
30		890	921	949	980	010	041	071	102	133	163	194	224	27 70
31	2280 819	255	286	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589	19 69
32		620	651	680	711	741	772	802	833	864	894	925	955	60 68
33		986	017	045	076	106	137	167	198	229	259	290	320	23 67
34	2281 820	351	382	410	441	471	502	532	563	594	624	655	685	15 66
35		716	747	775	806	836	867	897	928	959	989	020	050	7 65
36	2282 821	081	112	141	172	202	233	263	294	325	355	386	416	76 64
37		447	478	506	537	567	598	628	659	690	720	751	781	11 63
38		812	843	871	902	932	963	993	024	055	085	116	146	31 62
39	2283 822	177	208	236	267	297	328	358	389	420	450	481	511	16 61
40		542	573	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	57 60
41		908	939	967	998	028	059	089	120	151	181	212	242	27 59
42	2284 823	273	304	332	363	393	424	454	485	516	546	577	607	19 58
43		638	669	697	728	758	789	819	850	881	911	942	972	4 57
44	2285 824	003	034	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	73 56
45		369	400	428	459	489	520	550	581	612	642	673	703	15 55
46		734	765	793	824	854	885	915	946	977	007	038	068	35 54
47	2286 825	099	130	158	189	219	250	280	311	342	372	403	433	20 53
48		464	495	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	61 52
49		830	861	889	920	950	981	011	042	073	103	134	164	31 51
	Andynaios Kanun II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasran	Panemos Thiamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperbet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

Die Fortsetzung des julianischen Kalenders befindet sich auf nächster Seite.

Überhaupt wird in der Folge nicht mehr auf jeder aufgeschlagenen Seite ein volles Jahrhundert des julianischen Kalenders enthalten sein, sondern derselbe wird nur auf den geraden Seiten fortgesetzt, während auf den ungeraden Seiten der entsprechende gregorianische Kalender ihm gegenübergestellt wird. Dieser letztere hätte nach der Bulle „Inter gravissimas“ Papst Gregors XIII. vom 24. Februar 1582 in der Weise eingeführt werden sollen, daß überall dem 4. October 1582 julianisch der 15. October 1582 gregorianisch gefolgt wäre. Tatsächlich geschah aber die Einführung des gregorianischen Kalenders nur langsam und in den verschiedenen Staaten zu den verschiedensten Zeiten. Es folgt hier eine Zusammenstellung dieser Zeiten, welche übrigens auf Vollständigkeit keinen Anspruch macht. Auch kann manche der hier gegebenen Epochen noch eine Richtigstellung erfahren, da die verschiedenen Quellen mitunter stark voneinander abweichen.

Einführungszeit des gregorianischen Kalenders.

	Letzter Tag des julianischen Kalenders		Erster Tag des gregorianischen Kalenders	
	Datum	Jul.Tag	Datum	Jul.Tag
Nach der päpstlichen Verordnung allgemein	4. Oct. 1582	2299 160	15. Oct. 1582	2299 161
Italien, Spanien, Portugal, Polen . . .	4. Oct. 1582	2299 160	15. Oct. 1582	2299 161
Frankreich, Lothringen	9. Dec. 1582	2299 226	20. Dec. 1582	2299 227
Holland, Flandern, Hennegau, Luxemburg, Seeland	14. Dec. 1582	2299 231	25. Dec. 1582	2299 232
nach anderen	21. Dec. 1582	2299 238	1. Jan. 1583	2299 239
Bistum Augsburg	13. Feb. 1583	2299 292	24. Feb. 1583	2299 293
Erzbistum Trier	4. Oct. 1583	2299 525	15. Oct. 1583	2299 526
Ein Teil Österreichs, Bayern, Freising, Eichstätt, Regensburg, Salzburg, Brixen	5. Oct. 1583	2299 526	16. Oct. 1583	2299 527
Stadt Köln	3. Nov. 1583	2299 555	14. Nov. 1583	2299 556
Bistum Würzburg	4. Nov. 1583	2299 556	15. Nov. 1583	2299 557
Erzbistum Mainz, Bistum Straßburg .	11. Nov. 1583	2299 563	22. Nov. 1583	2299 564
Steiermark	14. Dec. 1583	2299 596	25. Dec. 1583	2299 597
Ein Teil Österreichs, Böhmen, Lausitz .	6. Jan. 1584	2299 619	17. Jan. 1584	2299 620
Luzern, Uri, Schwyz, Zug, Solothurn, Freiburg	11. Jan. 1584	2299 624	22. Jan. 1584	2299 625
Schlesien	12. Jan. 1584	2299 625	23. Jan. 1584	2299 626
Westfalen	1. Juli 1584	2299 796	12. Juli 1584	2299 797
Bistum Paderborn	16. Juni 1585	2300 146	27. Juni 1585	2300 147
Ungarn	21. Oct. 1587	2301 003	1. Nov. 1587	2301 004
Siebenbürgen	14. Dec. 1590	2302 153	25. Dec. 1590	2302 154
Preußen	22. Aug. 1610	2309 344	2. Sept. 1610	2309 345
Pfalz Neuburg	13. Dec. 1615	2311 283	24. Dec. 1615	2311 284
Großbritannien	5. Feb. 1682	2335 444	16. Feb. 1682	2335 445
Protestantisches Deutschland, Dänemark	18. Feb. 1700	2342 031	1. März 1700	2342 032
Geldern, ein Teil	10. Juli 1700	2342 174	22. Juli 1700	2342 175
Utrecht	30. Nov. 1700	2342 317	12. Dec. 1700	2342 318
Zürich, Bern, Basel, Schaffhausen, Genf, Neuchâtel, Turgau, Sargans . . .	31. Dec. 1700	2342 348	12. Jan. 1701	2342 349
Friesland, Ober-Yssel	1. Jan. 1701	2342 349	13. Jan. 1701	2342 350
Schweden	2. Sept. 1752	2361 221	14. Sept. 1752	2361 222
Bulgarien, Griechenland, Montenegro, Rumänien, Rußland, Serbien haben noch immer den julianischen Kalender.	17. Feb. 1753	2361 389	1. März 1753	2361 390

$1500 + t$

Julianischer Kalender

$$-(2400 + \tau)$$

Januarbeginn	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Jahre vor Chr. (historisch)	50	²²⁸⁷ ₈₂₆ 195	226	254	285	315	346	376	407	438	468	499	529	16	50
	51	560	591	619	650	680	711	741	772	803	833	864	894	8	49
	52	²⁴⁰¹ ₊ 925	956	985	1016	1046	1077	1107	1138	1169	1199	1230	1260	77	48
Julian. Periode	53	²²⁸⁸ ₈₂₇ 291	322	350	381	411	442	472	503	534	564	595	625	12	47
	54	²²¹³ ₂₂₁₃ + 656	687	715	746	776	807	837	868	899	929	960	990	4	46
Weltæra	55	²²⁸⁹ ₈₂₈ 021	052	080	111	141	172	202	233	264	294	325	355	24	45
Frank: ⁵⁶⁸¹ ₁₆₈₁ + t	56	386	417	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	65	44
Usher: ⁵⁵⁰³ ₁₅₀₃ + t	57	752	783	811	842	872	903	933	964	995	1025	1056	1086	28	43
Petav.: ⁵⁴⁸³ ₁₄₈₃ + t	58	²²⁹⁰ ₈₂₉ 117	148	176	207	237	268	298	329	360	390	421	451	20	42
Scalig.: ⁵⁴⁴⁹ ₁₄₄₉ + t	59	482	513	541	572	602	633	663	694	725	755	786	816	5	41
Jahre der Stadt a. u. c.	60	847	878	907	938	968	999	1029	1060	1091	1121	1152	1182	74	40
	61	²²⁹¹ ₈₃₀ 213	244	272	303	333	364	394	425	456	486	517	547	16	39
	62	578	609	637	668	698	729	759	790	821	851	882	912	8	38
	63	943	974	1002	1033	1063	1094	1124	1155	1186	1216	1247	1277	21	37
(siehe Einleitung)	64	²²⁹² ₈₃₁ 308	339	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	62	36
Spanische Aera 1538 + t	65	674	705	733	764	794	825	855	886	917	947	978	1008	32	35
	66	²²⁹³ ₈₃₂ 039	070	098	129	159	190	220	251	282	312	343	373	24	34
Anni juliani 1545 + t	67	404	435	463	494	524	555	585	616	647	677	708	738	9	33
	68	769	800	829	860	890	921	951	982	1013	1043	1074	1104	78	32
	69	²²⁹⁴ ₈₃₃ 135	166	194	225	255	286	316	347	378	408	439	469	20	31
Herbstbeginn	70	500	531	559	590	620	651	681	712	743	773	804	834	5	30
	71	865	896	924	955	985	1016	1046	1077	1108	1138	1169	1199	25	29
Byzantinische Aera	72	²²⁹⁵ ₈₃₄ 230	261	290	321	351	382	412	443	474	504	535	565	66	28
	73	596	627	655	686	716	747	777	808	839	869	900	930	1	27
Sept. - Dec.	74	961	992	1020	1051	1081	1112	1142	1173	1204	1234	1265	1295	21	26
	75	²²⁹⁶ ₈₃₅ 326	357	385	416	446	477	507	538	569	599	630	660	13	25
Jan. - Aug.	76	691	722	751	782	812	843	873	904	935	965	996	1026	82	24
	77	²²⁹⁷ ₈₃₆ 057	088	116	147	177	208	238	269	300	330	361	391	17	23
Seleucidæra	78	422	453	481	512	542	573	603	634	665	695	726	756	9	22
Oct. - Dec.	79	787	818	846	877	907	938	968	999	1030	1060	1091	1121	29	21
	80	²²⁹⁸ ₈₃₇ 152	183	212	243	273	304	334	365	396	426	457	487	63	20
Jan. - Sept.	81	518	549	577	608	638	669	699	730	761	791	822	852	5	19
	82	883	914	942	973	1003	1034	1064	1095	1126	1156	1187	1217	25	18
(siehe Einleitung)	83	²²⁹⁹ ₈₃₈ 248	279	307	338	368	399	429	460	491	521	552	582	10	17
	84	613	644	673	704	734	765	795	826	857	887	918	948	79	16
I	85	979	1010	1038	1069	1099	1130	1160	1191	1222	1252	1283	1313	21	11
t	86	²³⁰⁰ ₈₃₉ 344	375	403	434	464	495	525	556	587	617	648	678	13	14
N	87	709	740	768	799	829	860	890	921	952	982	1013	1043	26	13
S	88	²³⁰¹ ₈₄₀ 074	105	134	165	195	226	256	287	318	348	379	409	67	12
L	89	440	471	499	530	560	591	621	652	683	713	744	774	9	11
+	90	805	836	864	895	925	956	986	1017	1048	1078	1109	1139	29	10
-	91	²³⁰² ₈₄₁ 170	201	229	260	290	321	351	382	413	443	474	504	14	09
Kal.	92	535	566	595	626	656	687	717	748	779	809	840	870	55	08
+	93	901	932	960	991	1021	1052	1082	1113	1144	1174	1205	1235	25	07
-	94	²³⁰³ ₈₄₂ 266	297	325	356	386	417	447	478	509	539	570	600	10	06
Reduction auf (rückgerechneten) gregorianischen Kalender	95	631	662	690	721	751	782	812	843	874	904	935	965	30	05
- 10	96	996	1027	1056	1087	1117	1148	1178	1209	1240	1270	1301	1331	71	04
+ 20	97	²³⁰⁴ ₈₄₃ 362	393	421	452	482	513	543	574	605	635	666	696	6	03
Jul. Epakte =	98	727	758	786	817	847	878	908	939	970	1000	1031	1061	26	02
N + 10 (^N / ₃) _r - 30 x	99	²³⁰⁵ ₈₄₄ 092	123	151	182	212	243	273	304	335	365	396	426	18	01
Audynalos		Kanon II	Peritos	Dystros	Xanthikos	Artemiomis	Daisios	Panemos	Lous	Gorpiaios	Hyperboret	Dios	Apellaios		
			Schebat	Adar	Nisan	Ijar	Hasran	Thamus	Ab	Elul	Thischri I	Thischri II	Kanu I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.
1582	2299									146	177	207	28
1583		238	269	297	328	358	389	419	450	511	542	572	20
1584		603	634	663	694	724	755	785	816	847	877	908	61
1585		969	000	028	059	089	120	150	181	212	242	273	31
1586	2300	334	365	393	424	454	485	515	546	577	607	638	16
1587		699	730	758	789	819	850	880	911	942	972	003	8
1588	2301	064	095	124	155	185	216	246	277	308	338	369	77
1589		430	461	489	520	550	581	611	642	673	703	734	12
1590		795	826	854	885	915	946	976	007	038	068	099	32
1591	2302	160	191	219	250	280	311	341	372	403	433	464	24
1592		525	556	585	616	646	677	707	738	769	799	830	58
1593		891	922	950	981	011	042	072	103	134	164	195	28
1594	2303	256	287	315	346	376	407	437	468	499	529	560	20
1595		621	652	680	711	741	772	802	833	864	894	925	5
1596		986	017	046	077	107	138	168	199	230	260	291	74
1597	2304	352	383	411	442	472	503	533	564	595	625	656	16
1598		717	748	776	807	837	868	898	929	960	990	021	1
1599	2305	082	113	141	172	202	233	263	294	325	355	386	21
I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite. L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x. Epakte = 20 + N + 10 (N:3)r - 30x = 20 + jul. Epakte - 30x. Erster Tag des gregorianischen Kalenders 15. October 1582 = Jul. Tag 2299 161.													

1600 + t

Julianischer Kalender

— (2300 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2301 + τ

Julian. Periode

6313 + t

Weltaera

Frank: 5781 + t

Usher: 5603 + t

Petav.: 5583 + t

Scalig.: 5549 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2353 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

1638 + t

Anni juliani

1645 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

7109 + t

Jan. — Aug.

7108 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

1912 + t

Jan. — Sept.

1911 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

+13 +5 +13 +3

-12 -14 -11 -7x

-17 -33 -43 Fst.

-32 -43 +3

-42 -43 -7x

Reduction auf

(rückgerechneten)

gregorianischen

Kalender

— 10

+ 20

Jul. Epakte =

N + 10 (N/3) - 30 x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	2305 844	457	488	517	548	578	609	639	670	701	731	762	792	52 100
01		823	854	882	913	943	974	004	035	066	096	127	157	22 99
02	2306 845	188	219	247	278	308	339	369	400	431	461	492	522	14 98
03		553	584	612	643	673	704	734	765	796	826	857	887	34 97
04		918	949	978	009	039	070	100	131	162	192	223	253	68 96
05	2307 846	284	315	343	374	404	435	465	496	527	557	588	618	10 95
06		649	680	708	739	769	800	830	861	892	922	953	983	30 94
07	2308 847	014	045	073	104	134	165	195	226	257	287	318	348	15 93
08		379	410	439	470	500	531	561	592	623	653	684	714	56 92
09		745	776	804	835	865	896	926	957	988	018	049	079	26 91
10	2309 848	110	141	169	200	230	261	291	322	353	383	414	444	18 90
11		475	506	534	565	595	626	656	687	718	748	779	809	3 89
12		840	871	900	931	961	992	022	053	084	114	145	175	72 88
13	2310 849	206	237	265	296	326	357	387	418	449	479	510	540	14 87
14		571	602	630	661	691	722	752	783	814	844	875	905	34 86
15		936	967	995	026	056	087	117	148	179	209	240	270	19 85
16	2311 850	301	332	361	392	422	453	483	514	545	575	606	636	60 84
17		667	698	726	757	787	818	848	879	910	940	971	001	30 83
18	2312 851	032	063	091	122	152	183	213	244	275	305	336	366	15 82
19		397	428	456	487	517	548	578	609	640	670	701	731	7 81
20		762	793	822	853	883	914	944	975	006	036	067	097	76 80
21	2313 852	128	159	187	218	248	279	309	340	371	401	432	462	11 79
22		493	524	552	583	613	644	674	705	736	766	797	827	31 78
23		858	889	917	948	978	009	039	070	101	131	162	192	23 77
24	2314 853	223	254	283	314	344	375	405	436	467	497	528	558	57 76
25		589	620	648	679	709	740	770	801	832	862	893	923	27 75
26		954	985	013	044	074	105	135	166	197	227	258	288	19 74
27	2315 854	319	350	378	409	439	470	500	531	562	592	623	653	4 73
28		684	715	744	775	805	836	866	897	928	958	989	019	73 72
29	2316 855	050	081	109	140	170	201	231	262	293	323	354	384	15 71
30		415	446	474	505	535	566	596	627	658	688	719	749	7 70
31		780	811	839	870	900	931	961	992	023	053	084	114	20 69
32	2317 856	145	176	205	236	266	297	327	358	389	419	450	480	61 68
33		511	542	570	601	631	662	692	723	754	784	815	845	31 67
34		876	907	935	966	996	027	057	088	119	149	180	210	16 66
35	2318 857	241	272	300	331	361	392	422	453	484	514	545	575	8 65
36		606	637	666	697	727	758	788	819	850	880	911	941	77 64
37		972	003	031	062	092	123	153	184	215	245	276	306	19 63
38	2319 858	337	368	396	427	457	488	518	549	580	610	641	671	4 62
39		702	733	761	792	822	853	883	914	945	975	006	036	24 61
40	2320 859	067	098	127	158	188	219	249	280	311	341	372	402	65 60
41		433	464	492	523	553	584	614	645	676	706	737	767	35 59
42		798	829	857	888	918	949	979	010	041	071	102	132	20 58
43	2321 860	163	194	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	12 57
44		528	559	588	619	649	680	710	741	772	802	833	863	81 56
45		894	925	953	984	014	045	075	106	137	167	198	228	16 55
46	2322 861	259	290	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	8 54
47		624	655	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	28 53
48		989	020	049	080	110	141	171	202	233	263	294	324	62 52
49	2323 862	355	386	414	445	475	506	536	567	598	628	659	689	4 51

Audynaia
Kanon II

Pertios
Schebat

Dystros
Adar

Xanthikos
Nisan

Artemisios
Ijar

Daisios
Hasiran

Panemos
Thamus

Lous
Ab

Gorpioia
Ehtul

Hyperbete
Thischri I

Dios
Thischri II

Apellaios
Kanon I

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1600	2305	447	478	507	538	568	599	629	660	691	721	752	782	62
1601		813	844	872	903	933	964	994	1025	1056	1086	1117	1147	32
1602	2306	178	209	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	17
1603		543	574	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	9
1604		908	939	968	999	1029	1060	1090	1121	1152	1182	1213	1243	78
1605	2307	274	305	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	20
1606		639	670	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	5
1607	2308	004	035	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	25
1608		369	400	429	460	490	521	551	582	613	643	674	704	66
1609		735	766	794	825	855	886	916	947	978	1008	1039	1069	29
1610	2309	100	131	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	21
1611		465	496	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	13
1612		830	861	890	921	951	982	1012	1043	1074	1104	1135	1165	82
1613	2310	106	227	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	17
1614		561	592	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	9
1615		926	957	985	1016	1046	1077	1107	1138	1169	1199	1230	1260	29
1616	2311	291	322	351	382	412	443	473	504	535	565	596	626	63
1617		657	688	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	5
1618	2312	022	053	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	25
1619		387	418	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	10
1620		752	783	812	843	873	904	934	965	996	1026	1057	1087	79
1621	2313	118	149	177	208	238	269	299	330	361	391	422	452	21
1622		483	514	542	573	603	634	664	695	726	756	787	817	6
1623		848	879	907	938	968	999	1029	1060	1091	1121	1152	1182	26
1624	2314	213	244	273	304	334	365	395	426	457	487	518	548	67
1625		579	610	638	669	699	730	760	791	822	852	883	913	9
1626		944	975	1003	1034	1064	1095	1125	1156	1187	1217	1248	1278	22
1627	2315	309	340	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	14
1628		674	705	734	765	795	826	856	887	918	948	979	1009	83
1629	2316	040	071	099	130	160	191	221	252	283	313	344	374	25
1630		405	436	464	495	525	556	586	617	648	678	709	739	10
1631		770	801	829	860	890	921	951	982	1013	1043	1074	1104	30
1632	2317	135	166	195	226	256	287	317	348	379	409	440	470	71
1633		501	532	560	591	621	652	682	713	744	774	805	835	6
1634		866	897	925	956	986	1017	1047	1078	1109	1139	1170	1200	26
1635	2318	231	262	290	321	351	382	412	443	474	504	535	565	18
1636		596	627	656	687	717	748	778	809	840	870	901	931	52
1637		962	993	1021	1052	1082	1113	1143	1174	1205	1235	1266	1296	22
1638	2319	327	358	386	417	447	478	508	539	570	600	631	661	14
1639		692	723	751	782	812	843	873	904	935	965	996	1026	34
1640	2320	057	088	117	148	178	209	239	270	301	331	362	392	68
1641		423	454	482	513	543	574	604	635	666	696	727	757	10
1642		788	819	847	878	908	939	969	1000	1031	1061	1092	1122	30
1643	2321	153	184	212	243	273	304	334	365	396	426	457	487	15
1644		518	549	578	609	639	670	701	731	762	792	823	853	56
1645		884	915	943	974	1004	1035	1065	1096	1127	1157	1188	1218	26
1646	2322	249	280	308	339	369	400	430	461	492	522	553	583	11
1647		614	645	673	704	734	765	795	826	857	887	918	948	31
1648		979	1010	1039	1070	1100	1131	1161	1192	1223	1253	1284	1314	72
1649	2323	345	376	404	435	465	496	526	557	588	618	649	679	14

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.

L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 20 + N + 10(N:3)r - 30x = 20 + jul. Epakte - 30x.

1600 + t

Julianischer Kalender

— (2300 + t)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr. (historisch)	50	²³³² ₈₆₄	720	751	779	810	840	871	901	932	963	993	1024	1054	24 50
	51	²³³² ₈₆₄	085	116	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	9 49
	52	²³³² ₈₆₄	450	481	510	541	571	602	632	663	694	724	755	785	78 48
Julian. Periode	53		816	847	875	906	936	967	997	1028	1059	1089	1120	1150	20 47
	54	²³³² ₈₆₄	181	212	240	271	301	332	362	393	424	454	485	515	5 46
Weltaera	55		546	577	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	25 45
Frank:	56	¹⁷⁸¹ ₈₆₄	911	942	971	1002	1032	1063	1093	1124	1155	1185	1216	1246	66 44
Usher:	57	¹⁶⁰³ ₈₆₄	277	308	338	367	397	428	458	489	520	550	581	611	8 43
Petav.:	58	¹⁵⁸³ ₈₆₄	642	673	701	732	762	793	823	854	885	915	946	976	21 42
Scalig.:	59	¹⁵⁴⁹ ₈₆₄	007	038	066	097	127	158	188	219	250	280	311	341	13 41
Jahre der Stadt a. u. c.	60		372	403	432	463	493	524	554	585	616	646	677	707	82 40
	61	²³³² ₈₆₄	738	769	797	828	858	889	919	950	981	1011	1042	1072	24 39
	62	²³³² ₈₆₄	103	134	162	193	223	254	284	315	346	376	407	437	9 38
	63		468	499	527	558	588	619	649	680	711	741	772	802	29 37
(siehe Einleitung)	64	²³³² ₈₆₄	833	864	893	924	954	985	1015	1046	1077	1107	1138	1168	70 36
Spanische Aera	65	¹⁶³⁸ ₈₆₄	199	230	258	289	319	350	380	411	442	472	503	533	5 35
	66		564	595	623	654	684	715	745	776	807	837	868	898	25 34
	67		929	960	988	1019	1049	1080	1110	1141	1172	1202	1233	1263	17 33
Anni juliani	68	¹⁶⁴⁵ ₈₆₄	294	325	354	385	415	446	476	507	538	568	599	629	51 32
	69		660	691	719	750	780	811	841	872	903	933	964	994	21 31
Herbstbeginn	70	²³³¹ ₈₇₀	025	056	084	115	145	176	206	237	268	298	329	359	13 30
	71		390	421	449	480	510	541	571	602	633	663	694	724	33 29
	72		755	786	815	846	876	907	937	968	999	1029	1060	1090	67 28
Byzantinische Aera	73	²³³² ₈₇₁	121	152	180	211	241	272	302	333	364	394	425	455	9 27
Sept. — Dec.	74		486	517	545	576	606	637	667	698	729	759	790	820	29 26
	75	²³³² ₈₇₂	851	882	910	941	971	1002	1032	1063	1094	1124	1155	1185	14 25
Jan. — Aug.	76		216	247	276	307	337	368	398	429	460	490	521	551	55 24
	77	²³³² ₈₇₃	582	613	641	672	702	733	763	794	825	855	886	916	25 23
	78		947	978	1006	1037	1067	1098	1128	1159	1190	1220	1251	1281	10 22
Seleucidenaera	79	²³³² ₈₇₃	312	343	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	30 21
Oct. — Dec.	80		677	708	737	768	798	829	859	890	921	951	982	1012	71 20
	81	²³³² ₈₇₄	043	074	102	133	163	194	224	255	286	316	347	377	13 19
Jan. — Sept.	82		408	439	467	498	528	559	589	620	651	681	712	742	26 18
	83		773	804	832	863	893	924	954	985	1016	1046	1077	1107	17 17
(siehe Einleitung)	84	²³³² ₈₇₅	138	169	198	229	259	290	320	351	382	412	443	473	59 16
	85		504	535	563	594	624	655	685	716	747	777	808	838	29 15
	86	²³³² ₈₇₆	869	900	928	959	989	1020	1050	1081	1112	1142	1173	1203	14 14
	87		234	265	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	6 13
	88		599	630	659	690	720	751	781	812	843	873	904	934	75 12
	89		965	996	1024	1055	1085	1116	1146	1177	1208	1238	1269	1299	10 11
	90	²³³² ₈₇₇	330	361	389	420	450	481	511	542	573	603	634	664	30 10
	91		695	726	754	785	815	846	876	907	938	968	999	1029	22 09
	92	²³³² ₈₇₈	060	091	120	151	181	212	242	273	304	334	365	395	56 08
	93		426	457	485	516	546	577	607	638	669	699	730	760	26 07
	94		791	822	850	881	911	942	972	1003	1034	1064	1095	1125	18 06
Reduction auf (rückgerechneten) gregorianischen Kalender	95	²³⁴⁰ ₈₇₉	156	187	215	246	276	307	337	368	399	429	460	490	3 05
	96		521	552	581	612	642	673	703	734	765	795	826	856	72 04
	97		887	918	946	977	1007	1038	1068	1099	1130	1160	1191	1221	14 03
	98	²³⁴¹ ₈₈₀	252	283	311	342	372	403	434	464	495	525	556	586	34 02
Jul. Epakte =	99		617	648	676	707	737	768	798	829	860	890	921	951	19 01
N + 10 ($\frac{N}{3}$) _r - 30 x															
		Andynaios	Peritos	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daisios	Panemos	Lous	Gorpiaios	Hyperborēt	Thischri I	Dios	Apellaios	
		Kanun II	Schebat	Adar	Nisan	Ijar	Hasiran	Thamuz	Ab	Elul	Thischri II	Thischri I	Thischri II	Kanun I	

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1650	2323	710	741	769	800	830	861	891	922	953	983	1014	1044	27
1651	2324	075	106	134	165	195	226	256	287	318	348	379	409	19
1652		440	471	500	531	561	592	622	653	684	714	745	775	60
1653		806	837	865	896	926	957	987	1018	1049	1079	110	140	23
1654	2325	171	202	230	261	291	322	352	383	414	444	475	505	15
1655		536	567	595	626	656	687	717	748	779	809	840	870	7
1656		901	932	961	992	1022	1053	1083	1114	1145	1175	1206	1236	76
1657	2326	267	298	326	357	387	418	448	479	510	540	571	601	11
1658		632	663	691	722	752	783	813	844	875	905	936	966	31
1659		997	1028	1056	1087	1117	1148	1178	1209	1240	1270	1301	1331	23
1660	2327	362	393	422	453	483	514	544	575	606	636	667	697	57
1661		728	759	787	818	848	879	909	940	971	1001	1032	1062	27
1662	2328	093	124	152	183	213	244	274	305	336	366	397	427	19
1663		458	489	517	548	578	609	639	670	701	731	762	792	4
1664		823	854	883	914	944	975	1005	1036	1067	1097	1128	1158	73
1665	2329	189	220	248	279	309	340	370	401	432	462	493	523	15
1666		554	585	613	644	674	705	735	766	797	827	858	888	35
1667		919	950	978	1009	1039	1070	1100	1131	1162	1192	1223	1253	20
1668	2330	284	315	344	375	405	436	466	497	528	558	589	619	61
1669		650	681	709	740	770	801	831	862	893	923	954	984	31
1670	2331	015	046	074	105	135	166	196	227	258	288	319	349	16
1671		380	411	439	470	500	531	561	592	623	653	684	714	8
1672		745	776	805	836	866	897	927	958	989	1019	1050	1080	77
1673	2332	111	142	170	201	231	262	292	323	354	384	415	445	12
1674		476	507	535	566	596	627	657	688	719	749	780	810	4
1675		841	872	900	931	961	992	1022	1053	1084	1114	1145	1175	24
1676	2333	206	237	266	297	327	358	388	419	450	480	511	541	65
1677		572	603	631	662	692	723	753	784	815	845	876	906	28
1678		937	968	996	1027	1057	1088	1118	1149	1180	1210	1241	1271	20
1679	2334	302	333	361	392	422	453	483	514	545	575	606	636	12
1680		667	698	727	758	788	819	849	880	911	941	972	1002	81
1681	2335	033	064	092	123	153	184	214	245	276	306	337	367	16
1682		398	429	457	488	518	549	579	610	641	671	702	732	8
1683		763	794	822	853	883	914	944	975	1006	1036	1067	1097	28
1684	2336	128	159	188	219	249	280	310	341	372	402	433	463	62
1685		494	525	553	584	614	645	675	706	737	767	798	828	32
1686		859	890	918	949	979	1010	1040	1071	1102	1132	1163	1193	24
1687	2337	224	255	283	314	344	375	405	436	467	497	528	558	9
1688		589	620	649	680	710	741	771	802	833	863	894	924	78
1689		955	986	1014	1045	1075	1106	1136	1167	1198	1228	1259	1289	20
1690	2338	320	351	379	410	440	471	501	532	563	593	624	654	5
1691		685	716	744	775	805	836	866	897	928	958	989	1019	25
1692	2339	050	081	110	141	171	202	232	263	294	324	355	385	66
1693		416	447	475	506	536	567	597	628	659	689	720	750	1
1694		781	812	840	871	901	932	962	993	1024	1054	1085	1115	21
1695	2340	146	177	205	236	266	297	327	358	389	419	450	480	13
1696		511	542	571	602	632	663	693	724	755	785	816	846	82
1697		877	908	936	967	997	1028	1058	1089	1120	1150	1181	1211	17
1698	2341	242	273	301	332	362	393	423	454	485	515	546	576	9
1699		607	638	666	697	727	758	788	819	850	880	911	941	29

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.

L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 20 + N + 10(N:3) - 30x = 20 + jul. Epakte - 30x.

1700 + t

Julianischer Kalender

— (2200 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2201 + t

Julian. Periode

6413 + t

Weltaera

Frank: 5881 + t

Usher: 5703 + t

Petav.: 5683 + t

Scalig.: 5649 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2453 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

1738 + t

Anni juliani

1745 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

7209 + t

Jan. — Aug.

7208 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

2012 + t

Jan. — Sept.

2011 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

+13 +10 +1 +3

-7 -2 -23 -7x

-22 -18 Fst.

-37 -47 +3

-37 -47 -7x

Reduction auf

(rückgerechneten)

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres 1700

-10

+20

alle übrig. Jahre

und Monate

-11

+19

Jul. Epakte =

N + 10 (N/3) - 30x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	2349 888	982	013	042	073	103	134	164	195	226	256	287	317	60 100
01	2349 888	348	379	407	438	468	499	529	560	591	621	652	682	30 99
02	2349 888	713	744	772	803	833	864	894	925	956	986	1017	1047	15 98
03	2349 888	078	109	137	168	198	229	259	290	321	351	382	412	7 97
04	2349 888	443	474	503	534	564	595	625	656	687	717	748	778	76 96
05	2349 888	809	840	868	899	929	960	990	1021	1052	1082	1113	1143	18 95
06	2349 888	174	205	233	264	294	325	355	386	417	447	478	508	3 94
07	2349 888	539	570	598	629	659	690	720	751	782	812	843	873	23 93
08	2349 888	904	935	964	995	1025	1056	1086	1117	1148	1178	1209	1239	64 92
09	2349 888	270	301	329	360	390	421	451	482	513	543	574	604	34 91
10	2349 888	635	666	694	725	755	786	816	847	878	908	939	969	19 90
11	2349 888	000	031	059	090	120	151	181	212	243	273	304	334	11 89
12	2349 888	365	396	425	456	486	517	547	578	609	639	670	700	80 88
13	2349 888	731	762	790	821	851	882	912	943	974	1004	1035	1065	15 87
14	2349 888	096	127	155	186	216	247	277	308	339	369	400	430	7 86
15	2349 888	461	492	520	551	581	612	642	673	704	734	765	795	27 85
16	2349 888	826	857	886	917	947	978	1008	1039	1070	1100	1131	1161	61 84
17	2349 888	192	223	251	282	312	343	373	404	435	465	496	526	31 83
18	2349 888	557	588	616	647	677	708	738	769	800	830	861	891	23 82
19	2349 888	922	953	981	1012	1042	1073	1103	1134	1165	1195	1226	1256	8 81
20	2349 888	287	318	347	378	408	439	469	500	531	561	592	622	77 80
21	2349 888	653	684	712	743	773	804	834	865	896	926	957	987	19 79
22	2349 888	018	049	077	108	138	169	199	230	261	291	322	352	4 78
23	2349 888	383	414	442	473	503	534	564	595	626	656	687	717	24 77
24	2349 888	748	779	808	839	869	900	930	961	992	1022	1053	1083	65 76
25	2349 888	114	145	173	204	234	265	295	326	357	387	418	448	7 75
26	2349 888	479	510	538	569	599	630	660	691	722	752	783	813	20 74
27	2349 888	844	875	903	934	964	995	1025	1056	1087	1117	1148	1178	12 73
28	2349 888	209	240	269	300	330	361	391	422	453	483	514	544	81 72
29	2349 888	575	606	634	665	695	726	756	787	818	848	879	909	16 71
30	2349 888	940	971	999	1030	1060	1091	1121	1152	1183	1213	1244	1274	8 70
31	2349 888	305	336	364	395	425	456	486	517	548	578	609	639	28 69
32	2349 888	670	701	730	761	791	822	852	883	914	944	975	1005	69 68
33	2349 888	036	067	095	126	156	187	217	248	279	309	340	370	4 67
34	2349 888	401	432	460	491	521	552	582	613	644	674	705	735	24 66
35	2349 888	766	797	825	856	886	917	947	978	1009	1039	1070	1100	16 65
36	2349 888	131	162	191	222	252	283	313	344	375	405	436	466	85 64
37	2349 888	497	528	556	587	617	648	678	709	740	770	801	831	20 63
38	2349 888	862	893	921	952	982	1013	1043	1074	1105	1135	1166	1196	12 62
39	2349 888	227	258	286	317	347	378	408	439	470	500	531	561	32 61
40	2349 888	592	623	652	683	713	744	774	805	836	866	897	927	66 60
41	2349 888	958	989	1017	1048	1078	1109	1139	1170	1201	1231	1262	1292	8 59
42	2349 888	323	354	382	413	443	474	504	535	566	596	627	657	28 58
43	2349 888	688	719	747	778	808	839	869	900	931	961	992	1022	13 57
44	2349 888	053	084	113	144	174	205	235	266	297	327	358	388	54 56
45	2349 888	419	450	478	509	539	570	600	631	662	692	723	753	24 55
46	2349 888	784	815	843	874	904	935	965	996	1027	1057	1088	1118	9 54
47	2349 888	149	180	208	239	269	300	330	361	392	422	453	483	29 53
48	2349 888	514	545	574	605	635	666	696	727	758	788	819	849	70 52
49	2349 888	880	911	939	970	1000	1031	1061	1092	1123	1153	1184	1214	5 51
		Audynaios Kann II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hypereret. Tisrechri I	Dios Tisrechri II	Apellaios Kann I	

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1700	2341	972	003	031	062	092	123	153	184	215	245	276	306	21
1701	2342	337	368	396	427	457	488	518	549	580	610	641	671	6
1702		702	733	761	792	822	853	883	914	945	975	006	036	26
1703	2343	067	098	126	157	187	218	248	279	310	340	371	401	18
1704		432	463	492	523	553	584	614	645	676	706	737	767	52
1705		798	829	857	888	918	949	979	010	041	071	102	132	22
1706	2344	163	194	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	14
1707		528	559	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	34
1708		893	924	953	984	014	045	075	106	137	167	198	228	68
1709	2345	259	290	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	10
1710		624	655	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	30
1711		989	020	048	079	109	140	170	201	232	262	293	323	15
1712	2346	354	385	414	445	475	506	536	567	598	628	659	689	56
1713		720	751	779	810	840	871	901	932	963	993	024	054	26
1714	2347	085	116	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	11
1715		450	481	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	31 ⁶⁸
1716		815	846	875	906	936	967	997	028	059	089	120	150	72
1717	2348	181	212	240	271	301	332	362	393	424	454	485	515	7
1718		546	577	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	27
1719		911	942	970	001	031	062	092	123	154	184	215	245	19
1720	2349	276	307	336	367	397	428	458	489	520	550	581	611	60
1721		642	673	701	732	762	793	823	854	885	915	946	976	23
1722	2350	007	038	066	097	127	158	188	219	250	280	311	341	15
1723		372	403	431	462	492	523	553	584	615	645	676	706	7
1724		737	768	797	828	858	889	919	950	981	011	042	072	76 ¹
1725	2351	103	134	162	193	223	254	284	315	346	376	407	437	11
1726		468	499	527	558	588	619	649	680	711	741	772	802	31
1727		833	864	892	923	953	984	014	045	076	106	137	167	23
1728	2352	198	229	258	289	319	350	380	411	442	472	503	533	57
1729		564	595	623	654	684	715	745	776	807	837	868	898	27
1730		929	960	988	019	049	080	110	141	172	202	233	263	19
1731	2353	294	325	353	384	414	445	475	506	537	567	598	628	4
1732		659	690	719	750	780	811	841	872	903	933	964	994	73
1733	2354	025	056	084	115	145	176	206	237	268	298	329	359	15
1734		390	421	449	480	510	541	571	602	633	663	694	724	35
1735		755	786	814	845	875	906	936	967	998	028	059	089	20
1736	2355	120	151	180	211	241	272	302	333	364	394	425	455	61
1737		486	517	545	576	606	637	667	698	729	759	790	820	31
1738		851	882	910	941	971	002	032	063	094	124	155	185	16
1739	2356	216	247	275	306	336	367	397	428	459	489	520	550	8
1740		581	612	641	672	702	733	763	794	825	855	886	916	77
1741		947	978	006	037	067	098	128	159	190	220	251	281	12
1742	2357	312	343	371	402	432	463	493	524	555	585	616	646	4
1743		677	708	736	767	797	828	858	889	920	950	981	011	24
1744	2358	042	073	102	133	163	194	224	255	286	316	347	377	65 ²
1745		408	439	467	498	528	559	589	620	651	681	712	742	28
1746		773	804	832	863	893	924	954	985	016	046	077	107	20
1747	2359	138	169	197	228	258	289	319	350	381	411	442	472	12
1748		503	534	563	594	624	655	685	716	747	777	808	838	74
1749		869	900	928	959	989	020	050	081	112	142	173	203	16

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.

L = Kal. + 3 — 7x; L = Fst. + 3 — 7x.

Epakte = 19 + N + 10 (N : 3)r — 30x = 19 + jul. Epakte — 30x.

1) Bei den deutschen Protestanten 69. 2) Bei den deutschen Protestanten 58.

1700 + t

Julianischer Kalender

— (2200 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2201 + τ

Julian. Periode
 $\begin{smallmatrix} 6413 \\ 2413 \end{smallmatrix} + t$

Weltaera

Frank: $\begin{smallmatrix} 5881 \\ 1703 \end{smallmatrix} + t$

Usher: $\begin{smallmatrix} 5703 \\ 1683 \end{smallmatrix} + t$

Petav.: $\begin{smallmatrix} 5683 \\ 1683 \end{smallmatrix} + t$

Scalig.: $\begin{smallmatrix} 5649 \\ 1649 \end{smallmatrix} + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.

$\begin{smallmatrix} 2453 \\ 2453 \end{smallmatrix} + t$

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

$\begin{smallmatrix} 1738 \\ 1738 \end{smallmatrix} + t$

Anni juliani

$\begin{smallmatrix} 1745 \\ 1745 \end{smallmatrix} + t$

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

$\begin{smallmatrix} 7209 \\ 3209 \end{smallmatrix} + t$

Jan. — Aug.

$\begin{smallmatrix} 7208 \\ 3208 \end{smallmatrix} + t$

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

$\begin{smallmatrix} 2012 \\ 2012 \end{smallmatrix} + t$

Jan. — Sept.

$\begin{smallmatrix} 2011 \\ 2011 \end{smallmatrix} + t$

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

— 37 — 47 — 27 + 3

— 47 — 57 — 23 + 6

— 57 — 67 — 55 — 7x

— 67 — 77 — 51 — 7x

— 77 — 87 — 79 — 83

— 87 — 97 — 85 — 85

— 97 — 107 — 95 — 95

— 107 — 117 — 95 — 95

— 117 — 127 — 95 — 95

— 127 — 137 — 95 — 95

— 137 — 147 — 95 — 95

— 147 — 157 — 95 — 95

— 157 — 167 — 95 — 95

— 167 — 177 — 95 — 95

— 177 — 187 — 95 — 95

— 187 — 197 — 95 — 95

— 197 — 207 — 95 — 95

— 207 — 217 — 95 — 95

— 217 — 227 — 95 — 95

— 227 — 237 — 95 — 95

— 237 — 247 — 95 — 95

Reduction auf

(rückgerechneten)

gregorianischen

Kalender

— 11

+ 19

Jul. Epakte =

$N + 10 \left(\frac{N}{3} \right)_r - 30x$

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	$\begin{smallmatrix} 2360 \\ 899 \end{smallmatrix}$ 245	276	304	335	365	396	426	457	488	518	549	579	25	50
51	610	641	669	700	730	761	791	822	853	883	914	944	17	49
52	975	006	035	066	096	127	157	188	219	249	280	310	58	48
53	$\begin{smallmatrix} 2361 \\ 900 \end{smallmatrix}$ 341	372	400	431	461	492	522	553	584	614	645	675	21	47
54	706	737	765	796	826	857	887	918	949	979	010	040	13	46
55	$\begin{smallmatrix} 2362 \\ 901 \end{smallmatrix}$ 071	102	130	161	191	222	252	283	314	344	375	405	33	45
56	436	467	496	527	557	588	618	649	680	710	741	771	74	44
57	802	833	861	892	922	953	983	014	045	075	106	136	9	43
58	$\begin{smallmatrix} 2363 \\ 902 \end{smallmatrix}$ 167	198	226	257	287	318	348	379	410	440	471	501	29	42
59	532	563	591	622	652	683	713	744	775	805	836	866	21	41
60	897	928	957	988	018	049	079	110	141	171	202	232	55	40
61	$\begin{smallmatrix} 2364 \\ 903 \end{smallmatrix}$ 263	294	322	353	383	414	444	475	506	536	567	597	25	39
62	628	659	687	718	748	779	809	840	871	901	932	962	17	38
63	993	024	052	083	113	144	174	205	236	266	297	327	2	37
64	$\begin{smallmatrix} 2365 \\ 904 \end{smallmatrix}$ 358	389	418	449	479	510	540	571	602	632	663	693	71	36
65	724	755	783	814	844	875	905	936	967	997	028	058	13	35
66	$\begin{smallmatrix} 2366 \\ 905 \end{smallmatrix}$ 089	120	148	179	209	240	270	301	332	362	393	423	33	34
67	454	485	513	544	574	605	635	666	697	727	758	788	18	33
68	819	850	879	910	940	971	001	032	063	093	124	154	59	32
69	$\begin{smallmatrix} 2367 \\ 906 \end{smallmatrix}$ 185	216	244	275	305	336	366	397	428	458	489	519	29	31
70	550	581	609	640	670	701	731	762	793	823	854	884	14	30
71	915	946	974	005	035	066	096	127	158	188	219	249	6	29
72	$\begin{smallmatrix} 2368 \\ 907 \end{smallmatrix}$ 280	311	340	371	401	432	462	493	524	554	585	615	75	28
73	646	677	705	736	766	797	827	858	889	919	950	980	10	27
74	$\begin{smallmatrix} 2369 \\ 908 \end{smallmatrix}$ 011	042	070	101	131	162	192	223	254	284	315	345	30	26
75	376	407	435	466	496	527	557	588	619	649	680	710	22	25
76	741	772	801	832	862	893	923	954	985	015	046	076	63	24
77	$\begin{smallmatrix} 2370 \\ 909 \end{smallmatrix}$ 107	138	166	197	227	258	288	319	350	380	411	441	26	23
78	472	503	531	562	592	623	653	684	715	745	776	806	18	22
79	837	868	896	927	957	988	018	049	080	110	141	171	10	21
80	$\begin{smallmatrix} 2371 \\ 910 \end{smallmatrix}$ 202	233	262	293	323	354	384	415	446	476	507	537	79	20
81	568	599	627	658	688	719	749	780	811	841	872	902	14	19
82	933	964	992	023	053	084	114	145	176	206	237	267	6	18
83	$\begin{smallmatrix} 2372 \\ 911 \end{smallmatrix}$ 298	329	357	388	418	449	479	510	541	571	602	632	26	17
84	663	694	723	754	784	815	845	876	907	937	968	998	60	16
85	$\begin{smallmatrix} 2373 \\ 912 \end{smallmatrix}$ 029	060	088	119	149	180	210	241	272	302	333	363	30	15
86	394	425	453	484	514	545	575	606	637	667	698	728	22	14
87	759	790	818	849	879	910	940	971	002	032	063	093	7	13
88	$\begin{smallmatrix} 2374 \\ 913 \end{smallmatrix}$ 124	155	184	215	245	276	306	337	368	398	429	459	76	12
89	490	521	549	580	610	641	671	702	733	763	794	824	18	11
90	855	886	914	945	975	006	036	067	098	128	159	189	3	10
91	$\begin{smallmatrix} 2375 \\ 914 \end{smallmatrix}$ 220	251	279	310	340	371	401	432	463	493	524	554	23	09
92	585	616	645	676	706	737	767	798	829	859	890	920	64	08
93	951	982	010	041	071	102	132	163	194	224	255	285	34	07
94	$\begin{smallmatrix} 2376 \\ 915 \end{smallmatrix}$ 316	347	375	406	436	467	497	528	559	589	620	650	19	06
95	681	712	740	771	801	832	862	893	924	954	985	015	11	05
96	$\begin{smallmatrix} 2377 \\ 916 \end{smallmatrix}$ 046	077	106	137	167	198	228	259	290	320	351	381	80	04
97	412	443	471	502	532	563	593	624	655	685	716	746	15	03
98	777	808	836	867	897	928	958	989	020	050	081	111	7	02
99	$\begin{smallmatrix} 2378 \\ 917 \end{smallmatrix}$ 142	173	201	232	262	293	323	354	385	415	446	476	27	01
	Andronikos Kanun II	Peritios Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Daisios Hasran	Panemos Thamus	Lous Ab	Goraios Eul	Hyperet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Jun	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1750	2360	234	265	293	324	354	385	415	446	477	507	538	568	8
1751		599	630	658	689	719	750	780	811	842	872	903	933	21
1752		964	995	1024	1055	1085	1116	1146	1177	1208	1238	1269	1299	62
1753	2361	330	361	389	420	450	481	511	542	573	603	634	664	32
1754		695	726	754	785	815	846	876	907	938	968	999	1029	24
1755	2362	060	091	119	150	180	211	241	272	303	333	364	394	9
1756		425	456	485	516	546	577	607	638	669	699	730	760	78
1757		791	822	850	881	911	942	972	1003	1034	1064	1095	1125	20
1758	2363	156	187	215	246	276	307	337	368	399	429	460	490	5
1759		521	552	580	611	641	672	702	733	764	794	825	855	25
1760		886	917	946	977	1007	1038	1068	1099	1130	1160	1191	1221	66
1761	2364	252	283	311	342	372	403	433	464	495	525	556	586	1
1762		617	648	676	707	737	768	798	829	860	890	921	951	21
1763		982	1013	1041	1072	1102	1133	1163	1194	1225	1255	1286	1316	13
1764	2365	347	378	407	438	468	499	529	560	591	621	652	682	82
1765		713	744	772	803	833	864	894	925	956	986	1017	1047	17
1766	2366	078	109	137	168	198	229	259	290	321	351	382	412	9
1767		443	474	502	533	563	594	624	655	686	716	747	777	29
1768		808	839	868	899	929	960	990	1021	1052	1082	1113	1143	63
1769	2367	174	205	233	264	294	325	355	386	417	447	478	508	5
1770		539	570	598	629	659	690	720	751	782	812	843	873	25
1771		904	935	963	994	1024	1055	1085	1116	1147	1177	1208	1238	10
1772	2368	260	300	329	360	390	421	451	482	513	543	574	604	79
1773		635	666	694	725	755	786	816	847	878	908	939	969	21
1774	2369	000	031	059	090	120	151	181	212	243	273	304	334	13
1775		365	396	424	455	485	516	546	577	608	638	669	699	26
1776		730	761	790	821	851	882	912	943	974	1004	1035	1065	67
1777	2370	096	127	155	186	216	247	277	308	339	369	400	430	9
1778		461	492	520	551	581	612	642	673	704	734	765	795	29
1779		826	857	885	916	946	977	1007	1038	1069	1099	1130	1160	14
1780	2371	191	222	251	282	312	343	373	404	435	465	496	526	55
1781		557	588	616	647	677	708	738	769	800	830	861	891	25
1782		922	953	981	1012	1042	1073	1103	1134	1165	1195	1226	1256	10
1783	2372	287	318	346	377	407	438	468	499	530	560	591	621	30
1784		652	683	712	743	773	804	834	865	896	926	957	987	71
1785	2373	018	049	077	108	138	169	199	230	261	291	322	352	6
1786		383	414	442	473	503	534	564	595	626	656	687	717	26
1787		748	779	807	838	868	899	929	960	991	1021	1052	1082	18
1788	2374	113	144	173	204	234	265	295	326	357	387	418	448	52
1789		479	510	538	569	599	630	660	691	722	752	783	813	22
1790		844	875	903	934	964	995	1025	1056	1087	1117	1148	1178	14
1791	2375	209	240	268	299	329	360	390	421	452	482	513	543	34
1792		574	605	634	665	695	726	756	787	818	848	879	909	68
1793		940	971	999	1030	1060	1091	1121	1152	1183	1213	1244	1274	10
1794	2376	305	336	364	395	425	456	486	517	548	578	609	639	30
1795		670	701	729	760	790	821	851	882	913	943	974	1004	15
1796	2377	035	066	095	126	156	187	217	248	279	309	340	370	56
1797		401	432	460	491	521	552	582	613	644	674	705	735	26
1798		766	797	825	856	886	917	947	978	1009	1039	1070	1100	18
1799	2378	131	162	190	221	251	282	312	343	374	404	435	465	3

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.

L = Kal. + 3 — 7x; L = Fst. + 3 — 7x.

Epakte = 19 + N + 10 (N : 3) — 30x = 19 + jul. Epakte — 30x.

1800 + t

Julianischer Kalender

— (2100 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

2101 + τ

Julian. Periode

5513 + t

Weltraera

Frank: 5981 + t

Usher: 5803 + t

Petav.: 5783 + t

Scalig.: 5749 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2553 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

1838 + t

Anni juliani

1846 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

7809 + t

Jan. — Aug.

7308 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

2112 + t

Jan. — Sept.

2111 + t

(siehe Einleitung)

I	N	S	L
t	t	t	Kal.
+ 3	+ 5	+ 17	+ 3
— 12	— 4	— 11	— 7x
— 27	— 14	— 39	Fst.
— 22	— 23	— 35	
— 42	— 33		+ 3
— 37			— 7x

Reduction auf
(rückgerechneten)
gregorianischen
Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres 1800

— 11

+ 19

alle übrige Jahre

und Monate

— 12

+ 18

Jul. Epakte =

N + 10 (N/2) - 30x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	2378 917	507	538	567	598	628	659	689	720	751	781	812	842	68 100
01	873	904	932	963	993	1024	1054	1085	1116	1146	1177	1207	1237	3 99
02	2379 918	238	269	297	328	358	389	419	450	481	511	542	572	23 98
03	603	634	662	693	723	754	784	815	846	876	907	937	967	15 97
04	968	999	1028	1059	1089	1120	1150	1181	1212	1242	1273	1303	1334	84 96
05	2380 919	334	365	393	424	454	485	515	546	577	607	638	668	19 95
06	699	730	758	789	819	850	880	911	942	972	1003	1033	1064	11 94
07	2381 920	064	095	123	154	184	215	245	276	307	337	368	398	24 93
08	429	460	489	520	550	581	611	642	673	703	734	764	795	65 92
09	795	826	854	885	915	946	976	1007	1038	1068	1099	1129	1160	7 91
10	2382 921	160	191	219	250	280	311	341	372	403	433	464	494	27 90
11	525	556	584	615	645	676	706	737	768	798	829	859	890	12 89
12	890	921	950	981	1011	1042	1072	1103	1134	1164	1195	1225	1256	81 88
13	2383 922	256	287	315	346	376	407	437	468	499	529	560	590	23 87
14	621	652	680	711	741	772	802	833	864	894	925	955	986	8 86
15	986	1017	1045	1076	1106	1137	1167	1198	1229	1259	1290	1320	1351	28 85
16	2384 923	351	382	411	442	472	503	533	564	595	625	656	686	69 84
17	717	748	776	807	837	868	898	929	960	990	1021	1051	1082	4 83
18	2385 924	082	113	141	172	202	233	263	294	325	355	386	416	24 82
19	447	478	506	537	567	598	628	659	690	720	751	781	812	16 81
20	812	843	872	903	933	964	994	1025	1056	1086	1117	1147	1178	57 80
21	2386 925	178	209	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	20 79
22	543	574	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	908	12 78
23	908	939	967	998	1028	1059	1089	1120	1151	1181	1212	1242	1273	32 77
24	2387 926	273	304	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	66 76
25	639	670	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	1004	8 75
26	2388 927	004	035	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	28 74
27	369	400	428	459	489	520	550	581	612	642	673	703	734	13 73
28	734	765	794	825	855	886	916	947	978	1008	1039	1069	1100	54 72
29	2389 928	100	131	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	24 71
30	465	496	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	830	16 70
31	830	861	889	920	950	981	1011	1042	1073	1103	1134	1164	1195	29 69
32	2390 929	195	226	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	70 68
33	561	592	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	926	12 67
34	926	957	985	1016	1046	1077	1107	1138	1169	1199	1230	1260	1291	32 66
35	2391 930	291	322	350	381	411	442	472	503	534	564	595	625	17 65
36	656	687	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	1022	58 64
37	2392 931	022	053	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	28 63
38	387	418	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	752	13 62
39	752	783	811	842	872	903	933	964	995	1025	1056	1086	1117	5 61
40	2393 932	117	148	177	208	238	269	299	330	361	391	422	452	74 60
41	483	514	542	573	603	634	664	695	726	756	787	817	848	9 59
42	848	879	907	938	968	999	1029	1060	1091	1121	1152	1182	1213	29 58
43	2394 933	213	244	272	303	333	364	394	425	456	486	517	547	21 57
44	578	609	638	669	699	730	760	791	822	852	883	913	944	55 56
45	944	975	1003	1034	1064	1095	1125	1156	1187	1217	1248	1278	1309	25 55
46	2395 934	309	340	368	399	429	460	490	521	552	582	613	643	17 54
47	674	705	733	764	794	825	855	886	917	947	978	1008	1039	2 53
48	2396 935	039	070	099	130	160	191	221	252	283	313	344	374	71 52
49	405	436	464	495	525	556	586	617	648	678	709	739	770	13 51
	Audynaio Kann II	Pertio Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Iyar	Daisios Hasran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaio Elo	Hyperberet Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kann I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1800	2378	496	527	555	586	616	647	677	708	739	769	800	830	23
1801		861	892	920	951	981	1012	1042	1073	1104	1134	1165	1195	15
1802	2379	226	257	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	28
1803		591	622	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	20
1804		956	987	1016	1047	1077	1108	1138	1169	1200	1230	1261	1291	61
1805	2380	322	353	381	412	442	473	503	534	565	595	626	656	24
1806		687	718	746	777	807	838	868	899	930	960	991	1021	16
1807	2381	052	083	111	142	172	203	233	264	295	325	356	386	8
1808		417	448	477	508	538	569	599	630	661	691	722	752	77
1809		783	814	842	873	903	934	964	995	1026	1056	1087	1117	12
1810	2382	148	179	207	238	268	299	329	360	391	421	452	482	32
1811		513	544	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	24
1812		878	909	938	969	999	1030	1060	1091	1122	1152	1183	1213	58
1813	2383	244	275	303	334	364	395	425	456	487	517	548	578	28
1814		609	640	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	20
1815		974	1005	1033	1064	1094	1125	1155	1186	1217	1247	1278	1308	5
1816	2384	339	370	399	430	460	491	521	552	583	613	644	674	74
1817		705	736	764	795	825	856	886	917	948	978	1009	1039	16
1818	2385	070	101	129	160	190	221	251	282	313	343	374	404	1
1819		435	466	494	525	555	586	616	647	678	708	739	769	21
1820		800	831	860	891	921	952	982	1013	1044	1074	1105	1135	62
1821	2386	166	197	225	256	286	317	347	378	409	439	470	500	32
1822		531	562	590	621	651	682	712	743	774	804	835	865	17
1823		896	927	955	986	1016	1047	1077	1108	1139	1169	1200	1230	9
1824	2387	261	292	321	352	382	413	443	474	505	535	566	596	78
1825		627	658	686	717	747	778	808	839	870	900	931	961	13
1826		992	1023	1051	1082	1112	1143	1173	1204	1235	1265	1296	1326	5
1827	2388	357	388	416	447	477	508	538	569	600	630	661	691	25
1828		722	753	782	813	843	874	904	935	966	996	1027	1057	66
1829	2389	088	119	147	178	208	239	269	300	331	361	392	422	29
1830		453	484	512	543	573	604	634	665	696	726	757	787	21
1831		818	849	877	908	938	969	999	1030	1061	1091	1122	1152	13
1832	2390	183	214	243	274	304	335	365	396	427	457	488	518	82
1833		549	580	608	639	669	700	730	761	792	822	853	883	17
1834		914	945	973	1004	1034	1065	1095	1126	1157	1187	1218	1248	9
1835	2391	279	310	338	369	399	430	460	491	522	552	583	613	29
1836		644	675	704	735	765	796	826	857	888	918	949	979	63
1837	2392	010	041	069	100	130	161	191	222	253	283	314	344	5
1838		375	406	434	465	495	526	556	587	618	648	679	709	25
1839		740	771	799	830	860	891	921	952	983	1013	1044	1074	10
1840	2393	105	136	165	196	226	257	287	318	349	379	410	440	79
1841		471	502	530	561	591	622	652	683	714	744	775	805	21
1842		836	867	895	926	956	987	1017	1048	1079	1109	1140	1170	6
1843	2394	201	232	260	291	321	352	382	413	444	474	505	535	26
1844		566	597	626	657	687	718	748	779	810	840	871	901	67
1845		932	963	991	1022	1052	1083	1113	1144	1175	1205	1236	1266	2
1846	2395	297	328	356	387	417	448	478	509	540	570	601	631	22
1847		662	693	721	752	782	813	843	874	905	935	966	996	14
1848	2396	027	058	087	118	148	179	209	240	271	301	332	362	83
1849		393	424	452	483	513	544	574	605	636	666	697	727	18

I, N und S sind gleich den julianischen I, N und S nach Tafel auf voriger Seite.

L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 19 + N + 10 (N : 3) - 30x = 19 + jul. Epakte - 30x.

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.
1850	2396	758	789	817	848	878	909	939	970	1001	1031	1062	1092
1851	2397	123	154	182	213	243	274	304	335	366	396	427	457
1852		488	519	548	579	609	640	670	701	732	762	793	823
1853		854	885	913	944	974	1005	1035	1066	1097	1127	1158	1188
1854	2398	219	250	278	309	339	370	400	431	462	492	523	553
1855		584	615	643	674	704	735	765	796	827	857	888	918
1856		949	980	1009	1040	1070	1101	1131	1162	1193	1223	1254	1284
1857	2399	315	346	374	405	435	466	496	527	558	588	619	649
1858		680	711	739	770	800	831	861	892	923	953	984	1014
1859	2400	045	076	104	135	165	196	226	257	288	318	349	379
1860		410	441	470	501	531	562	592	623	654	684	715	745
1861		776	807	835	866	896	927	957	988	1019	1049	1080	1110
1862	2401	141	172	200	231	261	292	322	353	384	414	445	475
1863		506	537	565	596	626	657	687	718	749	779	810	840
1864		871	902	931	962	992	1023	1053	1084	1115	1145	1176	1206
1865	2402	237	268	296	327	357	388	418	449	480	510	541	571
1866		602	633	661	692	722	753	783	814	845	875	906	936
1867		967	998	1026	1057	1087	1118	1148	1179	1210	1240	1271	1301
1868	2403	332	363	392	423	453	484	514	545	576	606	637	667
1869		698	729	757	788	818	849	879	910	941	971	1002	1032
1870	2404	063	094	122	153	183	214	244	275	306	336	367	397
1871		428	459	487	518	548	579	609	640	671	701	732	762
1872		793	824	853	884	914	945	975	1006	1037	1067	1098	1128
1873	2405	159	190	218	249	279	310	340	371	402	432	463	493
1874		524	555	583	614	644	675	705	736	767	797	828	858
1875		889	920	948	979	1009	1040	1070	1101	1132	1162	1193	1223
1876	2406	254	285	314	345	375	406	436	467	498	528	559	589
1877		620	651	679	710	740	771	801	832	863	893	924	954
1878		985	1016	1044	1075	1105	1136	1166	1197	1228	1258	1289	1319
1879	2407	350	381	409	440	470	501	531	562	593	623	654	684
1880		715	746	775	806	836	867	897	928	959	989	1020	1050
1881	2408	081	112	140	171	201	232	262	293	324	354	385	415
1882		446	477	505	536	566	597	627	658	689	719	750	780
1883		811	842	870	901	931	962	992	1023	1054	1084	1115	1145
1884	2409	176	207	236	267	297	328	358	389	420	450	481	511
1885		542	573	601	632	662	693	723	754	785	815	846	876
1886		907	938	966	997	1027	1058	1088	1119	1150	1180	1211	1241
1887	2410	272	303	331	362	392	423	453	484	515	545	576	606
1888		637	668	697	728	758	789	819	850	881	911	942	972
1889	2411	003	034	062	093	123	154	184	215	246	276	307	337
1890		368	399	427	458	488	519	549	580	611	641	672	702
1891		733	764	792	823	853	884	914	945	976	1006	1037	1067
1892	2412	098	129	158	189	219	250	280	311	342	372	403	433
1893		464	495	523	554	584	615	645	676	707	737	768	798
1894		829	860	888	919	949	980	1010	1041	1072	1102	1133	1163
1895	2413	194	225	253	284	314	345	375	406	437	467	498	528
1896		559	590	619	650	680	711	741	772	803	833	864	894
1897		925	956	984	1015	1045	1076	1106	1137	1168	1198	1229	1259
1898	2414	290	321	349	380	410	441	471	502	533	563	594	624
1899		655	686	714	745	775	806	836	867	898	928	959	989

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 19 + N + 10 (N : 3) - 30x = 19 + jul. Epakte - 30x.

* Von hier an: Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2460 + t.

" Cyclojahr: t - 63.

" Nengo Jahr: Mei-ji (Ming-ty) t - 67.

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.
1900	2415	020	051	079	110	140	171	201	232	263	293	324	25
1901		385	416	444	475	505	536	566	597	628	658	689	17
1902		750	781	809	840	870	901	931	962	993	1023	1054	9
1903	2416	115	146	174	205	235	266	296	327	358	388	419	22
1904		480	511	540	571	601	632	662	693	724	754	785	63
1905		846	877	905	936	966	997	1027	1058	1089	1119	1150	33
1906	2417	211	242	270	301	331	362	392	423	454	484	515	25
1907		576	607	635	666	696	727	757	788	819	849	880	10
1908		941	972	1001	1032	1062	1093	1123	1154	1185	1215	1246	79
1909	2418	307	338	366	397	427	458	488	519	550	580	611	21
1910		672	703	731	762	792	823	853	884	915	945	976	6
1911	2419	037	068	096	127	157	188	218	249	280	310	341	26
1912		402	433	462	493	523	554	584	615	646	676	707	67
1913		768	799	827	858	888	919	949	980	1011	1041	1072	2
1914	2420	133	164	192	223	253	284	314	345	376	406	437	22
1915		498	529	557	588	618	649	679	710	741	771	802	14
1916		863	894	923	954	984	1015	1045	1076	1107	1137	1168	83
1917	2421	229	260	288	319	349	380	410	441	472	502	533	18
1918		594	625	653	684	714	745	775	806	837	867	898	10
1919		959	990	1018	1049	1079	1110	1140	1171	1202	1232	1263	30
1920	2422	324	355	384	415	445	476	506	537	568	598	629	64
1921		690	721	749	780	810	841	871	902	933	963	994	6
1922	2423	055	086	114	145	175	206	236	267	298	328	359	26
1923		420	451	479	510	540	571	601	632	663	693	724	11
1924		785	816	845	876	906	937	967	998	1029	1059	1090	80
1925	2424	151	182	210	241	271	302	332	363	394	424	455	22
1926		516	547	575	606	636	667	697	728	759	789	820	14
1927		881	912	940	971	1001	1032	1062	1093	1124	1154	1185	27
1928	2425	246	277	306	337	367	398	428	459	490	520	551	68
1929		612	643	671	702	732	763	793	824	855	885	916	10
1930		977	1008	1036	1067	1097	1128	1158	1189	1220	1250	1281	30
1931	2426	342	373	401	432	462	493	523	554	585	615	646	15
1932		707	738	767	798	828	859	889	920	951	981	1012	56
1933	2427	073	104	132	163	193	224	254	285	316	346	377	26
1934		438	469	497	528	558	589	619	650	681	711	742	11
1935		803	834	862	893	923	954	984	1015	1046	1076	1107	31
1936	2428	168	199	228	259	289	320	350	381	412	442	473	72
1937		534	565	593	624	654	685	715	746	777	807	838	7
1938		899	930	958	989	1019	1050	1080	1111	1142	1172	1203	27
1939	2429	264	295	323	354	384	415	445	476	507	537	568	19
1940		629	660	689	720	750	781	811	842	873	903	934	53
1941		995	1026	1054	1085	1115	1146	1176	1207	1238	1268	1299	23
1942	2430	360	391	419	450	480	511	541	572	603	633	664	15
1943		725	756	784	815	845	876	906	937	968	998	1029	35
1944	2431	090	121	151	181	211	242	272	303	334	364	395	69
1945		456	487	515	546	576	607	637	668	699	729	760	11
1946		821	852	880	911	941	972	1002	1033	1064	1094	1125	31
1947	2432	186	217	245	276	306	337	367	398	429	459	490	16
1948		551	582	611	642	672	703	733	764	795	825	856	57
1949		917	948	976	1007	1037	1068	1098	1129	1160	1190	1221	27

1, N, S = jul. 1, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 18 + N + 10(N:3) - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x.

Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2560 + t.

„ Cycclusjahr: 37 + t oder t - 23.

„ Nengo Jahr: Mei-ji (Ming-tchy) 33 + t.

1900 + t

Julianischer Kalender

— (2000 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr.	50	²⁴³³ ₉₇₂ 295	326	354	385	415	446	476	507	538	568	599	629	6	50
(historisch)	51	660	691	719	750	780	811	841	872	903	933	964	994	26	49
2001 + τ	52	²⁴³⁴ ₉₇₃ 025	056	085	116	146	177	207	238	269	299	330	360	67	48
Julian. Periode	53	391	422	450	481	511	542	572	603	634	664	695	725	2	47
⁶⁶¹³ ₂₆₁₃ + t	54	756	787	815	846	876	907	937	968	999	1029	1060	1090	22	46
Weltaera	55	²⁴³⁵ ₉₇₄ 121	152	180	211	241	272	302	333	364	394	425	455	14	45
	56	486	517	546	577	607	638	668	699	730	760	791	821	83	44
Frank: ⁶⁰⁸¹ ₂₀₈₁ + t	57	852	883	911	942	972	1003	1033	1064	1095	1125	1156	1186	18	43
Usher: ⁸⁹⁰³ ₁₉₀₃ + t	58	²⁴³⁶ ₉₇₅ 217	248	276	307	337	368	398	429	460	490	521	551	10	42
Petav.: ⁵⁸⁸³ ₁₈₈₃ + t	59	582	613	641	672	702	733	763	794	825	855	886	916	30	41
Scalig.: ⁵⁸⁴⁹ ₁₈₄₉ + t	60	947	978	1007	1038	1068	1099	1129	1160	1191	1221	1252	1282	64	40
Jahre der Stadt	61	²⁴³⁷ ₉₇₆ 313	344	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	6	39
a. u. c.	62	678	709	737	768	798	829	859	890	921	951	982	1012	26	38
2653 + t	63	²⁴³⁸ ₉₇₇ 043	074	102	133	163	194	224	255	286	316	347	377	11	37
(siehe Einleitung)	64	408	439	468	499	529	560	590	621	652	682	713	743	80	36
Spanische Aera	65	774	805	833	864	894	925	955	986	1017	1047	1078	1108	22	35
1938 + t	66	²⁴³⁹ ₉₇₈ 139	170	198	229	259	290	320	351	382	412	443	473	7	34
	67	504	535	563	594	624	655	685	716	747	777	808	838	27	33
Anni juliani	68	869	900	929	960	990	1021	1051	1082	1113	1143	1174	1204	68	32
1945 + t	69	²⁴⁴⁰ ₉₇₉ 235	266	294	325	355	386	416	447	478	508	539	569	10	31
Herbstbeginn	70	600	631	659	690	720	751	781	812	843	873	904	934	23	30
	71	965	996	1024	1055	1085	1116	1146	1177	1208	1238	1269	1299	15	29
Byzantinische Aera	72	²⁴⁴¹ ₉₈₀ 330	361	390	421	451	482	512	543	574	604	635	665	56	28
Sept. — Dec.	73	696	727	755	786	816	847	877	908	939	969	1000	1030	26	27
⁷⁴⁰⁹ ₃₄₀₉ + t	74	²⁴⁴² ₉₈₁ 061	092	120	151	181	212	242	273	304	334	365	395	11	26
Jan. — Aug.	75	426	457	485	516	546	577	607	638	669	699	730	760	31	25
⁷⁴⁰⁸ ₃₄₀₈ + t	76	²⁴⁴³ ₉₈₂ 791	822	851	882	912	943	973	1004	1035	1065	1096	1126	72	24
Seleucidenaera	77	157	188	216	247	277	308	338	369	400	430	461	491	7	23
Oct. — Dec.	78	522	553	581	612	642	673	703	734	765	795	826	856	27	22
²²¹² + t	79	887	918	946	977	1007	1038	1068	1099	1130	1160	1191	1221	19	21
Jan. — Sept.	80	²⁴⁴⁴ ₉₈₃ 252	283	312	343	373	404	434	465	496	526	557	587	53	20
²²¹¹ + t	81	618	649	677	708	738	769	799	830	861	891	922	952	23	19
(siehe Einleitung)	82	983	1014	1042	1073	1103	1134	1164	1195	1226	1256	1287	1317	15	18
	83	²⁴⁴⁵ ₉₈₄ 348	379	407	438	468	499	529	560	591	621	652	682	35	17
	84	713	744	773	804	834	865	895	926	957	987	1018	1048	69	16
I	85	²⁴⁴⁶ ₉₈₅ 079	110	138	169	199	230	260	291	322	352	383	413	11	15
N	86	444	475	503	534	564	595	625	656	687	717	748	778	31	14
S	87	809	840	868	899	929	960	990	1021	1052	1082	1113	1143	16	13
L	88	²⁴⁴⁷ ₉₈₆ 174	205	234	265	295	326	356	387	418	448	479	509	57	12
Kal.	89	540	571	599	630	660	691	721	752	783	813	844	874	27	11
— 36	90	905	936	964	995	1025	1056	1086	1117	1148	1178	1209	1239	12	10
— 35	91	²⁴⁴⁸ ₉₈₇ 270	301	329	360	390	421	451	482	513	543	574	604	4	09
— 34	92	635	666	695	726	756	787	817	848	879	909	940	970	73	08
— 33	93	²⁴⁴⁹ ₉₈₈ 001	032	060	091	121	152	182	213	244	274	305	335	15	07
— 32	94	366	397	425	456	486	517	547	578	609	639	670	700	28	06
— 31	95	731	762	790	821	851	882	912	943	974	1004	1035	1065	20	05
— 30	96	²⁴⁵⁰ ₉₈₉ 096	127	156	187	217	248	278	309	340	370	401	431	61	04
— 29	97	462	493	521	552	582	613	643	674	705	735	766	796	24	03
— 28	98	827	858	886	917	947	978	1008	1039	1070	1100	1131	1161	16	02
— 27	99	²⁴⁵¹ ₉₉₀ 192	223	251	282	312	343	373	404	435	465	496	526	8	01
Reduction auf (rückgerechneten) gregorianischen Kalender															
— 13															
— 17															
Jul. Epakte =															
$N + 10 \left(\frac{N}{3} \right)_r - 30x$															
		Andronikos Kanon II	Porcius Scholast	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpioles Eful	Hyperboret. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaos Kann I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
1950	2433	282	313	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	19
1951		647	678	706	737	767	798	828	859	890	920	951	981	4
1952	2434	012	043	072	103	133	164	194	225	256	286	317	347	73
1953		378	409	437	468	498	529	559	590	621	651	682	712	15
1954		743	774	802	833	863	894	924	955	986	1016	1047	1077	28
1955	2435	108	139	167	198	228	259	289	320	351	381	412	442	20
1956		473	504	533	564	594	625	655	686	717	747	778	808	61
1957		839	870	898	929	959	990	1020	1051	1082	1112	1143	1173	31
1958	2436	204	235	263	294	324	355	385	416	447	477	508	538	16
1959		569	600	628	659	689	720	750	781	812	842	873	903	8
1960		934	965	994	1025	1055	1086	1116	1147	1178	1208	1239	1269	77
1961	2437	300	331	359	390	420	451	481	512	543	573	604	634	12
1962		665	696	724	755	785	816	846	877	908	938	969	999	32
1963	2438	030	061	089	120	150	181	211	242	273	303	334	364	24
1964		395	426	455	486	516	547	577	608	639	669	700	730	58
1965		761	792	820	851	881	912	942	973	1004	1034	1065	1095	28
1966	2439	126	157	185	216	246	277	307	338	369	399	430	460	20
1967		491	522	550	581	611	642	672	703	734	764	795	825	5
1968		856	887	916	947	977	1008	1038	1069	1100	1130	1161	1191	74
1969	2440	222	253	281	312	342	373	403	434	465	495	526	556	16
1970		587	618	646	677	707	738	768	799	830	860	891	921	8
1971		952	983	1011	1042	1072	1103	1133	1164	1195	1225	1256	1286	21
1972	2441	317	348	377	408	438	469	499	530	561	591	622	652	62
1973		683	714	742	773	803	834	864	895	926	956	987	1017	32
1974	2442	048	079	107	138	168	199	229	260	291	321	352	382	24
1975		413	444	472	503	533	564	594	625	656	686	717	747	9
1976		778	809	838	869	899	930	960	991	1022	1052	1083	1113	78
1977	2443	144	175	203	234	264	295	325	356	387	417	448	478	20
1978		509	540	568	599	629	660	690	721	752	782	813	843	5
1979		874	905	933	964	994	1025	1055	1086	1117	1147	1178	1208	25
1980	2444	239	270	299	330	360	391	421	452	483	513	544	574	66
1981		605	636	664	695	725	756	786	817	848	878	909	939	29
1982		970	1001	1029	1060	1090	1121	1151	1182	1213	1243	1274	1304	21
1983	2445	335	366	394	425	455	486	516	547	578	608	639	669	13
1984		700	731	760	791	821	852	882	913	944	974	1005	1035	82
1985	2446	066	097	125	156	186	217	247	278	309	339	370	400	17
1986		431	462	490	521	551	582	612	643	674	704	735	765	9
1987		796	827	855	886	916	947	977	1008	1039	1069	1100	1130	29
1988	2447	161	192	221	252	282	313	343	374	405	435	466	496	63
1989		527	558	586	617	647	678	708	739	770	800	831	861	5
1990		892	923	951	982	1012	1043	1073	1104	1135	1165	1196	1226	25
1991	2448	257	288	316	347	377	408	438	469	500	530	561	591	10
1992		622	653	682	713	743	774	804	835	866	896	927	957	79
1993		988	1019	1047	1078	1108	1139	1169	1200	1231	1261	1292	1322	21
1994	2449	353	384	412	443	473	504	534	565	596	626	657	687	13
1995		718	749	777	808	838	869	899	930	961	991	1022	1052	26
1996	2450	083	114	143	174	204	235	265	296	327	357	388	418	67
1997		449	480	508	539	569	600	630	661	692	722	753	783	9
1998		814	845	873	904	934	965	995	1026	1057	1087	1118	1148	22
1999	2451	179	210	238	269	299	330	360	391	422	452	483	513	14

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 18 + N + 10(N:3) - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x.

Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2560 + t.

Cyclujahr: t - 23 oder t - 83.

2000 + t

Julianischer Kalender

— (1900 + τ)

Januarbeginn			
Jahre vor Chr.	00	²⁴⁵¹ ₉₉₀	557
(historisch)	01		923
1901 + τ	02	²⁴⁵² ₉₉₁	288
Julian. Periode	03		653
⁶⁷¹³ ₁₉₈₃ + t	04	²⁴⁵³ ₉₉₂	018
Weltæra	05		384
Frank: ⁶¹⁸¹ ₂₁₈₁ + t	06		749
Usher: ²⁰⁰³ ₁₉₈₃ + t	07	²⁴⁵⁴ ₉₉₃	114
Petav.: ⁵⁹⁸³ ₁₉₈₃ + t	08		479
Scalig.: ⁵⁹⁴⁹ ₁₉₄₉ + t	09		845
Jahre der Stadt	10	²⁴⁵⁵ ₉₉₄	210
a. u. c.	11		575
2753 + t	12		940
(siehe Einleitung)	13	²⁴⁵⁶ ₉₉₅	306
Spanische Aera	14		671
2038 + t	15	²⁴⁵⁷ ₉₉₆	036
Anni juliani	16		401
2045 + t	17		767
	18	²⁴⁵⁸ ₉₉₇	132
	19		497
Herbstbeginn	20		862
Byzantinische Aera	21	²⁴⁵⁹ ₉₉₈	283
Sept. — Dec.	22		593
⁷⁵⁰⁰ ₃₅₀₀ + t	23		958
Jan. — Aug.	24	²⁴⁶⁰ ₉₉₉	323
⁷⁵⁰⁸ ₃₅₀₈ + t	25		689
Seleucidænaera	26	²⁴⁶¹ ₁₀₀₀	054
Oct. — Dec.	27		419
2312 + t	28		784
Jan. — Sept.	29	²⁴⁶² ₁₀₀₁	150
2311 + t	30		515
(siehe Einleitung)	31		880
	32	²⁴⁶³ ₁₀₀₂	245
	33		611
	34		976
	35	²⁴⁶⁴ ₁₀₀₃	341
	36		706
	37	²⁴⁶⁵ ₁₀₀₄	072
	38		437
	39		802
	40	²⁴⁶⁶ ₁₀₀₅	167
	41		533
	42		898
	43	²⁴⁶⁷ ₁₀₀₆	263
	44		628
	45		994
	46	²⁴⁶⁸ ₁₀₀₇	359
	47		724
	48	²⁴⁶⁹ ₁₀₀₈	089
	49		455

N + 10 ($\frac{N}{3}$) - 30x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
00	557	588	617	648	678	709	739	770	801	831	862	892	77	100
01	923	954	982	1013	1043	1074	1104	1135	1166	1196	1227	1257	12	99
02	288	319	347	378	408	439	469	500	531	561	592	622	32	98
03	653	684	712	743	773	804	834	865	896	926	957	987	24	97
04	018	049	078	109	139	170	200	231	262	292	323	353	58	96
05	384	415	443	474	504	535	565	596	627	657	688	718	28	95
06	749	780	808	839	869	900	930	961	992	1022	1053	1083	20	94
07	114	145	173	204	234	265	295	326	357	387	418	448	5	93
08	479	510	539	570	600	631	661	692	723	753	784	814	74	92
09	845	876	904	935	965	996	1026	1057	1088	1118	1149	1179	16	91
10	210	241	269	300	330	361	391	422	453	483	514	544	1	90
11	575	606	634	665	695	726	756	787	818	848	879	909	21	89
12	940	971	1000	1031	1061	1092	1122	1153	1184	1214	1245	1275	62	88
13	306	337	365	396	426	457	487	518	549	579	610	640	32	87
14	671	702	730	761	791	822	852	883	914	944	975	1005	17	86
15	036	067	095	126	156	187	217	248	279	309	340	370	9	85
16	401	432	461	492	522	553	583	614	645	675	706	736	78	84
17	767	798	826	857	887	918	948	979	1010	1040	1071	1101	13	83
18	132	163	191	222	252	283	313	344	375	405	436	466	5	82
19	497	528	556	587	617	648	678	709	740	770	801	831	25	81
20	862	893	922	953	983	1014	1044	1075	1106	1136	1167	1197	66	80
21	283	259	287	318	348	379	409	440	471	501	532	562	29	79
22	593	624	652	683	713	744	774	805	836	866	897	927	21	78
23	958	989	1017	1048	1078	1109	1139	1170	1201	1231	1262	1292	13	77
24	323	354	383	414	444	475	505	536	567	597	628	658	82	76
25	689	720	748	779	809	840	870	901	932	962	993	1023	17	75
26	054	085	113	144	174	205	235	266	297	327	358	388	9	74
27	419	450	478	509	539	570	600	631	662	692	723	753	29	73
28	784	815	844	875	905	936	966	997	1028	1058	1089	1119	63	72
29	150	181	209	240	270	301	331	362	393	423	454	484	5	71
30	515	546	574	605	635	666	696	727	758	788	819	849	25	70
31	880	911	939	970	1000	1031	1061	1092	1123	1153	1184	1214	10	69
32	245	276	305	336	366	397	427	458	489	519	550	580	79	68
33	611	642	670	701	731	762	792	823	854	884	915	945	21	67
34	976	1007	1035	1066	1096	1127	1157	1188	1219	1249	1280	1310	6	66
35	341	372	400	431	461	492	522	553	584	614	645	675	26	65
36	706	737	766	797	827	858	888	919	950	980	1011	1041	67	64
37	072	103	131	162	192	223	253	284	315	345	376	406	2	63
38	437	468	496	527	557	588	618	649	680	710	741	771	22	62
39	802	833	861	892	922	953	983	1014	1045	1075	1106	1136	14	61
40	167	198	227	258	288	319	349	380	411	441	472	502	83	60
41	533	564	592	623	653	684	714	745	776	806	837	867	18	59
42	898	929	957	988	1018	1049	1079	1110	1141	1171	1202	1232	10	58
43	263	294	322	353	383	414	444	475	506	536	567	597	30	57
44	628	659	688	719	749	780	810	841	872	902	933	963	71	56
45	994	1025	1053	1084	1114	1145	1175	1206	1237	1267	1298	1328	6	55
46	359	390	418	449	479	510	540	571	602	632	663	693	26	54
47	724	755	783	814	844	875	905	936	967	997	1028	1058	18	53
48	089	120	149	180	210	241	271	302	333	363	394	424	52	52
49	455	486	514	545	575	606	636	667	698	728	759	789	22	51
	Andynaios	Peritos	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daisios	Panemos	Lous	Garpaios	Hyperberet.	Dios	Apellaios		
	Kanun II	Schebat	Adar	Nisan	Ijar	Hasrau	Thamus	Ab	Elul	Thischri I	Thischri II	Kanun I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2000	2451	544	575	604	635	665	696	726	757	788	818	849	879	83
2001		910	941	969	000	030	061	091	122	153	183	214	244	25
2002	2452	275	306	334	365	395	426	456	487	518	548	579	609	10
2003		640	671	699	730	760	791	821	852	883	913	944	974	30
2004	2453	005	036	065	096	126	157	187	218	249	279	310	340	71
2005		371	402	430	461	491	522	552	583	614	644	675	705	6
2006		736	767	795	826	856	887	917	948	979	009	040	070	26
2007	2454	101	132	160	191	221	252	282	313	344	374	405	435	18
2008		466	497	526	557	587	618	648	679	710	740	771	801	52
2009		832	863	891	922	952	983	013	044	075	105	136	166	22
2010	2455	197	228	256	287	317	348	378	409	440	470	501	531	14
2011		562	593	621	652	682	713	743	774	805	835	866	896	34
2012		927	958	987	018	048	079	109	140	171	201	232	262	68
2013	2456	293	324	352	383	413	444	474	505	536	566	597	627	10
2014		658	689	717	748	778	809	839	870	901	931	962	992	30
2015	2457	023	054	082	113	143	174	204	235	266	296	327	357	15
2016		388	419	448	479	509	540	570	601	632	662	693	723	56
2017		754	785	813	844	874	905	935	966	997	027	058	088	26
2018	2458	119	150	178	209	239	270	300	331	362	392	423	453	11
2019		484	515	543	574	604	635	665	696	727	757	788	818	31
2020		849	880	909	940	970	001	031	062	093	123	154	184	72
2021	2459	215	246	274	305	335	366	396	427	458	488	519	549	14
2022		580	611	639	670	700	731	761	792	823	853	884	914	27
2023		945	976	004	035	065	096	126	157	188	218	249	279	19
2024	2460	310	341	370	401	431	462	492	523	554	584	615	645	60
2025		676	707	735	766	796	827	857	888	919	949	980	010	30
2026	2461	041	072	100	131	161	192	222	253	284	314	345	375	15
2027		406	437	465	496	526	557	587	618	649	679	710	740	7
2028		771	802	831	862	892	923	953	984	015	045	076	106	76
2029	2462	137	168	196	227	257	288	318	349	380	410	441	471	11
2030		502	533	561	592	622	653	683	714	745	775	806	836	31
2031		867	898	926	957	987	018	048	079	110	140	171	201	23
2032	2463	232	263	292	323	353	384	414	445	476	506	537	567	57
2233		598	629	657	688	718	749	779	810	841	871	902	932	27
2034		963	994	022	053	083	114	144	175	206	236	267	297	19
2035	2464	328	359	387	418	448	479	509	540	571	601	632	662	4
2036		693	724	753	784	814	845	875	906	937	967	998	028	73
2037	2465	059	090	118	149	179	210	240	271	302	332	363	393	15
2038		424	455	483	514	544	575	605	636	667	697	728	758	35
2039		789	820	848	879	909	940	970	001	032	062	093	123	20
2040	2466	154	185	214	245	275	306	336	367	398	428	459	489	61
2041		520	551	579	610	640	671	701	732	763	793	824	854	31
2042		885	916	944	975	005	036	066	097	128	158	189	219	16
2043	2467	250	281	309	340	370	401	431	462	493	523	554	584	8
2044		615	646	675	706	736	767	797	828	859	889	920	950	77
2045		981	012	040	071	101	132	162	193	224	254	285	315	19
2046	2468	346	377	405	436	466	497	527	558	589	619	650	680	4
2047		711	742	770	801	831	862	892	923	954	984	015	045	24
2048	2469	076	107	136	167	197	228	258	289	320	350	381	411	65
2049		442	473	501	532	562	593	623	654	685	715	746	776	28

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.
Epakte = 18 + N + 10 (N:3)_r - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x.
Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2660 + t.
„ Cyclujahr: 17 + t oder t - 43.

2000 + t

Julianischer Kalender

— (1900 + t)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

1901 + t

Julian. Periode

6713 + t

Weltaera

Frank: 6181 + t

Usher: 6003 + t

Petav.: 5983 + t

Scalig.: 5949 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2753 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

2038 + t

Anni juliani

2045 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

7509 + t

Jan. — Aug.

7508 + t

Seleucidenaera

Oct. — Dec.

2312 + t

Jan. — Sept.

2311 + t

(siehe Einleitung)

I t N S L

— 37 — 32 — 31 + 3

— 52 — 51 — 50 — 7x

— 67 — 70 — 71 Fst.

— 77 — 80 — 81 + 3

— 92 — 93 — 94 — 7x

Reduction auf

(rückgerechneten)

gregorianischen

Kalender

— 13

+ 17

Jul. Epakte =

N + 10 (N/3) - 30x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	2469	820	851	879	910	940	971	1001	1032	1063	1093	1124	1154	14 50
51	2470	185	216	244	275	305	336	366	397	428	458	489	519	34 49
52	2471	550	581	610	641	671	702	732	763	794	824	855	885	68 48
53	2472	916	947	975	1006	1036	1067	1097	1128	1159	1189	1220	1250	10 47
54	2473	281	312	340	371	401	432	462	493	524	554	585	615	30 46
55	2474	646	677	705	736	766	797	827	858	889	919	950	980	15 45
56	2475	011	042	071	102	132	163	193	224	255	285	316	346	56 44
57	2476	377	408	436	467	497	528	558	589	620	650	681	711	26 43
58	2477	742	773	801	832	862	893	923	954	985	1015	1046	1076	11 42
59	2478	107	138	166	197	227	258	288	319	350	380	411	441	31 41
60	2479	472	503	532	563	593	624	654	685	716	746	777	807	72 40
61	2480	838	869	897	928	958	989	1019	1050	1081	1111	1142	1172	7 39
62	2481	203	234	262	293	323	354	384	415	446	476	507	537	27 38
63	2482	568	599	627	658	688	719	749	780	811	841	872	902	19 37
64	2483	933	964	993	1024	1054	1085	1115	1146	1177	1207	1238	1268	60 36
65	2484	299	330	358	389	419	450	480	511	542	572	603	633	23 35
66	2485	664	695	723	754	784	815	845	876	907	937	968	998	15 34
67	2486	029	060	088	119	149	180	210	241	272	302	333	363	7 33
68	2487	394	425	454	485	515	546	576	607	638	668	699	729	76 32
69	2488	760	791	819	850	880	911	941	972	1003	1033	1064	1094	11 31
70	2489	125	156	184	215	245	276	306	337	368	398	429	459	31 30
71	2490	490	521	549	580	610	641	671	702	733	763	794	824	16 29
72	2491	855	886	915	946	976	1007	1037	1068	1099	1129	1160	1190	57 28
73	2492	221	252	280	311	341	372	402	433	464	494	525	555	27 27
74	2493	586	617	645	676	706	737	767	798	829	859	890	920	19 26
75	2494	951	982	1010	1041	1071	1102	1132	1163	1194	1224	1255	1285	4 25
76	2495	316	347	376	407	437	468	498	529	560	590	621	651	73 24
77	2496	682	713	741	772	802	833	863	894	925	955	986	1016	15 23
78	2497	047	078	106	137	167	198	228	259	290	320	351	381	35 22
79	2498	412	443	471	502	532	563	593	624	655	685	716	746	20 21
80	2499	777	808	837	868	898	929	959	990	1021	1051	1082	1112	61 20
81	2500	143	174	202	233	263	294	324	355	386	416	447	477	31 19
82	2501	508	539	567	598	628	659	689	720	751	781	812	842	16 18
83	2502	873	904	932	963	993	1024	1054	1085	1116	1146	1177	1207	8 17
84	2503	238	269	298	329	359	390	420	451	482	512	543	573	77 16
85	2504	604	635	663	694	724	755	785	816	847	877	908	938	12 15
86	2505	969	1000	1028	1059	1089	1120	1150	1181	1212	1242	1273	1303	4 14
87	2506	334	365	393	424	454	485	515	546	577	607	638	668	24 13
88	2507	699	730	759	790	820	851	881	912	943	973	1004	1034	65 12
89	2508	065	096	124	155	185	216	246	277	308	338	369	399	28 11
90	2509	430	461	489	520	550	581	611	642	673	703	734	764	20 10
91	2510	795	826	854	885	915	946	976	1007	1038	1068	1099	1129	5 09
92	2511	160	191	220	251	281	312	342	373	404	434	465	495	74 08
93	2512	526	557	585	616	646	677	707	738	769	799	830	860	16 07
94	2513	891	922	950	981	1011	1042	1072	1103	1134	1164	1195	1225	8 06
95	2514	256	287	315	346	376	407	437	468	499	529	560	590	21 05
96	2515	621	652	681	712	742	773	803	834	865	895	926	956	62 04
97	2516	987	1018	1046	1077	1107	1138	1168	1199	1230	1260	1291	1321	32 03
98	2517	352	383	411	442	472	503	533	564	595	625	656	686	24 02
99	2518	717	748	776	807	837	868	898	929	960	990	1021	1051	9 01
	Andynaios	Kanun II	Peritios Schohbat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gormaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanun I	

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2050	2469	807	838	866	897	927	958	988	019	050	080	111	141	20
2051	2470	172	203	231	262	292	323	353	384	415	445	476	506	12
2052		537	568	597	628	658	689	719	750	781	811	842	872	81
2053		903	934	962	993	023	054	084	115	146	176	207	237	16
2054	2471	268	299	327	358	388	419	449	480	511	541	572	602	8
2055		633	664	692	723	753	784	814	845	876	906	937	967	28
2056		998	029	058	089	119	150	180	211	242	272	303	333	62
2057	2472	364	395	423	454	484	515	545	576	607	637	668	698	32
2058		729	760	788	819	849	880	910	941	972	002	033	063	24
2059	2473	094	125	153	184	214	245	275	306	337	367	398	428	9
2060		459	490	519	550	580	611	641	672	703	733	764	794	78
2061		825	856	884	915	945	976	006	037	068	098	129	159	20
2062	2474	190	221	249	280	310	341	371	402	433	463	494	524	5
2063		555	586	614	645	675	706	736	767	798	828	859	889	25
2064		920	951	980	011	041	072	102	133	164	194	225	255	66
2065	2475	286	317	345	376	406	437	467	498	529	559	590	620	8
2066		651	682	710	741	771	802	832	863	894	924	955	985	21
2067	2476	016	047	075	106	136	167	197	228	259	289	320	350	13
2068		381	412	441	472	502	533	563	594	625	655	686	716	82
2069		747	778	806	837	867	898	928	959	990	020	051	081	24
2070	2477	112	143	171	202	232	263	293	324	355	385	416	446	9
2071		477	508	536	567	597	628	658	689	720	750	781	811	29
2072		842	873	902	933	963	994	024	055	086	116	147	177	70
2073	2478	208	239	267	298	328	359	389	420	451	481	512	542	5
2074		573	604	632	663	693	724	754	785	816	846	877	907	25
2075		938	969	997	028	058	089	119	150	181	211	242	272	17
2076	2479	303	334	363	394	424	455	485	516	547	577	608	638	79
2077		669	700	728	759	789	820	850	881	912	942	973	003	21
2078	2480	034	065	093	124	154	185	215	246	277	307	338	368	13
2079		399	430	458	489	519	550	580	611	642	672	703	733	33
2080		764	795	824	855	885	916	946	977	008	038	069	099	67
2081	2481	130	161	189	220	250	281	311	342	373	403	434	464	9
2082		495	526	554	585	615	646	676	707	738	768	799	829	29
2083		860	891	919	950	980	011	041	072	103	133	164	194	14
2084	2482	225	256	285	316	346	377	407	438	469	499	530	560	55
2085		591	622	650	681	711	742	772	803	834	864	895	925	25
2086		956	987	015	046	076	107	137	168	199	229	260	290	10
2087	2483	321	352	380	411	441	472	502	533	564	594	625	655	30
2088		686	717	746	777	807	838	868	899	930	960	991	021	71
2089	2484	052	083	111	142	172	203	233	264	295	325	356	386	13
2090		417	448	476	507	537	568	598	629	660	690	721	751	26
2091		782	813	841	872	902	933	963	994	025	055	086	116	18
2092	2485	147	178	207	238	268	299	329	360	391	421	452	482	59
2093		513	544	572	603	633	664	694	725	756	786	817	847	22
2094		878	909	937	968	998	029	059	090	121	151	182	212	14
2095	2486	243	274	302	333	363	394	424	455	486	516	547	577	34
2096		608	639	668	699	729	760	790	821	852	882	913	943	75
2097		974	005	033	064	094	125	155	186	217	247	278	308	10
2098	2487	339	370	398	429	459	490	520	551	582	612	643	673	30
2099		704	735	763	794	824	855	885	916	947	977	008	038	22
1, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x. Epakte = 18 + N + 10 (N:3):r - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x. Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2660 + t. Cycclusjahr: t - 43.														

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 18 + N + 10 (N: 3) - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x.

Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2660 + t.

„ Cyclusjahr: t - 43.

2100 + t

Julianischer Kalender

— (1800 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

1801 + τ

Julian. Periode

6813 + t

2813 + t

Weltaera

Frank: 2281 + t

Usher: 2103 + t

Petav.: 2083 + t

Sealig.: 2049 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2853 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

2138 + t

Anni juliani

2145 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

7609 + t

Jan. — Aug.

7608 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

2412 + t

Jan. — Sept.

2411 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

+ 3 + 11 + 13 + 3

— 12 — 8 — 19 — 7x

— 22 — 27 — 47 Fst.

— 42 — 46 — 37 + 3

— 7x

Reduction auf

(rückgerechneten)

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres — 2100

— 13

+ 17

alle übrig. Jahre

und Monate

— 14

+ 16

Jul. Epakte =

N + 10 (N/3) — 30x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
00	2488 1027	082	113	142	173	203	234	264	295	326	356	387	417	78 100	
01		448	479	507	538	568	599	629	660	691	721	752	782	20 99	
02		813	844	872	903	933	964	994	1025	1056	1086	1117	1147	5 98	
03	2489 1028	178	209	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	25 97	
04		543	574	603	634	664	695	725	756	787	817	848	878	66 96	
05		909	940	968	999	1029	1060	1090	1121	1152	1182	1213	1243	1 95	
06	2490 1029	274	305	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	21 94	
07		639	670	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	13 93	
08	2491 1030	004	035	064	095	125	156	186	217	248	278	309	339	82 92	
09		370	401	429	460	490	521	551	582	613	643	674	704	17 91	
10		735	766	794	825	855	886	916	947	978	1008	1039	1069	9 90	
11	2492 1031	100	131	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	29 89	
12		465	496	525	556	586	617	647	678	709	739	770	800	63 88	
13		831	862	890	921	951	982	1012	1043	1074	1104	1135	1165	5 87	
14	2493 1032	196	227	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	25 86	
15		561	592	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	10 85	
16		926	957	986	1017	1047	1078	1108	1139	1170	1200	1231	1261	79 84	
17	2494 1033	292	323	351	382	412	443	473	504	535	565	596	626	21 83	
18		657	688	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	13 82	
19	2495 1034	022	053	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	26 81	
20		387	418	447	478	508	539	569	600	631	661	692	722	67 80	
21		753	784	812	843	873	904	934	965	996	1026	1057	1087	9 79	
22	2496 1035	118	149	177	208	238	269	299	330	361	391	422	452	29 78	
23		483	514	542	573	603	634	664	695	726	756	787	817	14 77	
24		848	879	908	939	969	1000	1030	1061	1092	1122	1153	1183	55 76	
25	2497 1036	214	245	273	304	334	365	395	426	457	487	518	548	25 75	
26		579	610	638	669	699	730	760	791	822	852	883	913	10 74	
27		944	975	1003	1034	1064	1095	1125	1156	1187	1217	1248	1278	30 73	
28	2498 1037	309	340	369	400	430	461	491	522	553	583	614	644	71 72	
29		675	706	734	765	795	826	856	887	918	948	979	1009	6 71	
30	2499 1038	040	071	099	130	160	191	221	252	283	313	344	374	26 70	
31		405	436	464	495	525	556	586	617	648	678	709	739	18 69	
32		770	801	830	861	891	922	952	983	1014	1044	1075	1105	52 68	
33	2500 1039	136	167	195	226	256	287	317	348	379	409	440	470	22 67	
34		501	532	560	591	621	652	682	713	744	774	805	835	14 66	
35		866	897	925	956	986	1017	1047	1078	1109	1139	1170	1200	34 65	
36	2501 1040	231	262	291	322	352	383	413	444	475	505	536	566	68 64	
37		597	628	656	687	717	748	778	809	840	870	901	931	10 63	
38		962	993	1021	1052	1082	1113	1143	1174	1205	1235	1266	1296	30 62	
39	2502 1041	327	358	386	417	447	478	508	539	570	600	631	661	15 61	
40		692	723	752	783	813	844	874	905	936	966	997	1027	56 60	
41	2503 1042	058	089	117	148	178	209	239	270	301	331	362	392	26 59	
42		423	454	482	513	543	574	604	635	666	696	727	757	18 58	
43		788	819	847	878	908	939	969	1000	1031	1061	1092	1122	3 57	
44	2504 1043	153	184	213	244	274	305	335	366	397	427	458	488	72 56	
45		519	550	578	609	639	670	700	731	762	792	823	853	14 55	
46		884	915	943	974	1004	1035	1065	1096	1127	1157	1188	1218	34 54	
47	2505 1044	249	280	308	339	369	400	430	461	492	522	553	583	19 53	
48		614	645	674	705	735	766	796	827	858	888	919	949	60 52	
49		980	1011	1039	1070	1100	1131	1161	1192	1223	1253	1284	1314	30 51	
	Andynaios	Kanon II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Elul	Hyperberet. Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.
2100	2488 069	100	128	159	189	220	250	281	312	342	373	403	7
2101	434	465	493	524	554	585	615	646	677	707	738	768	27
2102	799	830	858	889	919	950	980	1011	1042	1072	1103	1133	19
2103	2489 164	195	223	254	284	315	345	376	407	437	468	498	4
2104	529	560	589	620	650	681	711	742	773	803	834	864	73
2105	895	926	954	985	1015	1046	1076	1107	1138	1168	1199	1229	15
2106	2490 260	291	319	350	380	411	441	472	503	533	564	594	28
2107	625	656	684	715	745	776	806	837	868	898	929	959	20
2108	990	1021	1050	1081	1111	1142	1172	1203	1234	1264	1295	1325	61
2109	2491 356	387	415	446	476	507	537	568	599	629	660	690	31
2110	721	752	780	811	841	872	902	933	964	994	1025	1055	16
2111	2492 086	117	145	176	206	237	267	298	329	359	390	420	8
2112	451	482	511	542	572	603	633	664	695	725	756	786	77
2113	817	848	876	907	937	968	998	1029	1060	1090	1121	1151	12
2114	2493 182	213	241	272	302	333	363	394	425	455	486	516	32
2115	547	578	606	637	667	698	728	759	790	820	851	881	24
2116	912	943	972	1003	1033	1064	1094	1125	1156	1186	1217	1247	58
2117	2494 278	309	337	368	398	429	459	490	521	551	582	612	28
2118	643	674	702	733	763	794	824	855	886	916	947	977	20
2119	2495 008	039	067	098	128	159	189	220	251	281	312	342	5
2120	373	404	433	464	494	525	555	586	617	647	678	708	74
2121	739	770	798	829	859	890	920	951	982	1012	1043	1073	16
2122	2496 104	135	163	194	224	255	285	316	347	377	408	438	8
2123	469	500	528	559	589	620	650	681	712	742	773	803	21
2124	834	865	894	925	955	986	1016	1047	1078	1108	1139	1169	62
2125	2497 200	231	259	290	320	351	381	412	443	473	504	534	32
2126	565	596	624	655	685	716	746	777	808	838	869	899	24
2127	930	961	989	1020	1050	1081	1111	1142	1173	1203	1234	1264	9
2128	2498 295	326	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	78
2129	661	692	720	751	781	812	842	873	904	934	965	995	20
2130	2499 026	057	085	116	146	177	207	238	269	299	330	360	5
2131	391	422	450	481	511	542	572	603	634	664	695	725	25
2132	756	787	816	847	877	908	938	969	1000	1030	1061	1091	66
2133	2500 122	153	181	212	242	273	303	334	365	395	426	456	29
2134	487	518	546	577	607	638	668	699	730	760	791	821	21
2135	852	883	911	942	972	1003	1033	1064	1095	1125	1156	1186	13
2136	2501 217	248	277	308	338	369	399	430	461	491	522	552	82
2137	583	614	642	673	703	734	764	795	826	856	887	917	17
2138	948	979	1007	1038	1068	1099	1129	1160	1191	1221	1252	1282	9
2139	2502 313	344	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	29
2140	678	709	738	769	799	830	860	891	922	952	983	1013	63
2141	2503 044	075	103	134	164	195	225	256	287	317	348	378	5
2142	409	440	468	499	529	560	590	621	652	682	713	743	25
2143	774	805	833	864	894	925	955	986	1017	1047	1078	1108	10
2144	2504 139	170	199	230	260	291	321	352	383	413	444	474	79
2145	505	536	564	595	625	656	686	717	748	778	809	839	21
2146	870	901	929	960	990	1021	1051	1082	1113	1143	1174	1204	13
2147	2505 235	266	294	325	355	386	416	447	478	508	539	569	26
2148	600	631	660	691	721	752	782	813	844	874	905	935	67
2149	966	997	1025	1056	1086	1117	1147	1178	1209	1239	1270	1300	9

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 18 + N + 10(N:3)r - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x.

Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2760 + t.

„ Cyclusjahr: 57 + t oder t - 3.

Januarbeginn		t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Junj	Julj	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
Jahre vor Chr.	(historisch)	50	2506 1505	345	376	404	435	465	496	526	557	588	618	649	679	15	50
1801 + τ		51	2507 1046	710	741	769	800	830	861	891	922	953	983	1014	1044	7	49
Julian. Periode		52	2507 1046	075	106	135	166	196	227	257	288	319	349	380	410	76	48
2813 + t		53	2508	441	472	500	531	561	592	622	653	684	714	745	775	11	47
Weltära		54	2508	806	837	865	896	926	957	987	1018	1049	1079	1110	1140	31	46
Frank: 6281 + t		55	2508	171	202	230	261	291	322	352	383	414	444	475	505	23	45
Usher: 6103 + t		56	2509	536	567	596	627	657	688	718	749	780	810	841	871	57	44
Petav.: 6083 + t		57	2509	902	933	961	992	1022	1053	1083	1114	1145	1175	1206	1236	27	43
Scalig.: 6049 + t		58	2509	267	298	326	357	387	418	448	479	510	540	571	601	19	42
Jahre der Stadt	a. u. c.	59	2510	632	663	691	722	752	783	813	844	875	905	936	966	4	41
2853 + t	(siehe Einleitung)	60	2510	997	1028	1057	1088	1118	1149	1179	1210	1241	1271	1302	1332	73	40
Spanische Ära	2138 + t	61	2510	363	394	422	453	483	514	544	575	606	636	667	697	15	39
Anni juliani	2145 + t	62	2511	728	759	787	818	848	879	909	940	971	1001	1032	1062	7	38
Herbstbeginn		63	2511	093	124	152	183	213	244	274	305	336	366	397	427	20	37
Byzantinische Ära	2512 + t	64	2512	458	489	518	549	579	610	640	671	702	732	763	793	61	36
Sept. — Dec.		65	2512	824	855	883	914	944	975	1005	1036	1067	1097	1128	1158	31	35
Jan. — Aug.		66	2512	189	220	248	279	309	340	370	401	432	462	493	523	16	34
Seleucidenaera	2412 + t	67	2513	554	585	613	644	674	705	735	766	797	827	858	888	8	33
Oct. — Dec.		68	2513	919	950	979	1010	1040	1071	1101	1132	1163	1193	1224	1254	77	32
Jan. — Sept.		69	2513	285	316	344	375	405	436	466	497	528	558	589	619	19	31
Reduction auf (rückgerechneten) gregorianischen Kalender		70	2514	650	681	709	740	770	801	831	862	893	923	954	984	4	30
— 14		71	2514	015	046	074	105	135	166	196	227	258	288	319	349	24	29
+ 16		72	2515	380	411	440	471	501	532	562	593	624	654	685	715	65	28
Jul. Epakte =		73	2515	74	77	805	836	866	897	927	958	989	1019	1050	1080	35	27
		74	2515	111	142	170	201	231	262	292	323	354	384	415	445	20	26
		75	2516	476	507	535	566	596	627	657	688	719	749	780	810	12	25
		76	2516	841	872	901	932	962	993	1023	1054	1085	1115	1146	1176	81	24
		77	2516	207	238	266	297	327	358	388	419	450	480	511	541	16	23
		78	2517	572	603	631	662	692	723	753	784	815	845	876	906	8	22
		79	2517	937	968	996	1027	1057	1088	1118	1149	1180	1210	1241	1271	28	21
		80	2517	302	333	362	393	423	454	484	515	546	576	607	637	62	20
		81	2518	668	699	727	758	788	819	849	880	911	941	972	1002	4	19
		82	2518	033	064	092	123	153	184	214	245	276	306	337	367	24	18
		83	2518	398	429	457	488	518	549	579	610	641	671	702	732	9	17
		84	2519	763	794	823	854	884	915	945	976	1007	1037	1068	1098	78	16
		85	2519	129	160	188	219	249	280	310	341	372	402	433	463	20	15
		86	2520	494	525	553	584	614	645	675	706	737	767	798	828	5	14
		87	2520	859	890	918	949	979	1010	1040	1071	1102	1132	1163	1193	25	13
		88	2520	224	255	284	315	345	376	406	437	468	498	529	559	66	12
		89	2520	590	621	649	680	710	741	771	802	833	863	894	924	8	11
		90	2521	955	986	1014	1045	1075	1106	1136	1167	1198	1228	1259	1289	21	10
		91	2521	320	351	379	410	440	471	501	532	563	593	624	654	13	09
		92	2522	685	716	745	776	806	837	867	898	929	959	990	1020	82	08
		93	2522	051	082	110	141	171	202	232	262	294	324	355	385	24	07
		94	2522	416	447	475	506	536	567	597	628	659	689	720	750	9	06
		95	2523	781	812	840	871	901	932	962	993	1024	1054	1085	1115	29	05
		96	2523	146	177	206	237	267	298	328	359	390	420	451	481	70	04
		97	2524	512	543	571	602	632	663	693	724	755	785	816	846	5	03
		98	2524	877	908	936	967	997	1028	1058	1089	1120	1150	1181	1211	25	02
		99	2524	242	273	301	332	362	393	423	454	485	515	546	576	17	01
N + 10 (N/3) - 30 x																	
		Andynatos	Kanon II	Peritios	Schehat	Dysrios	Xanthikos	Artemios	Daisios	Panemos	Lous	Gorpiaios	Hyperberet.	Dios	Apellaios		
							Nisan	Ijar	Hasiran	Thannus	Ab	Elul	Thischri I	Thischri II	Kanon I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2150	2506	331	362	390	421	451	482	512	543	574	604	635	665	22
2151		696	727	755	786	816	847	877	908	939	969	1000	1030	14
2152	2507	061	092	121	152	182	213	243	274	305	335	366	396	83
2153		427	458	486	517	547	578	608	639	670	700	731	761	25
2154		792	823	851	882	912	943	973	1004	1035	1065	1096	1126	10
2155	2508	157	188	216	247	277	308	338	369	400	430	461	491	30
2156		522	553	582	613	643	674	704	735	766	796	827	857	71
2157		888	919	947	978	1008	1039	1069	1100	1131	1161	1192	1222	6
2158	2509	253	284	312	343	373	404	434	465	496	526	557	587	26
2159		618	649	677	708	738	769	799	830	861	891	922	952	18
2160		983	1014	1043	1074	1104	1135	1165	1196	1227	1257	1288	1318	52
2161	2510	349	380	408	439	469	500	530	561	592	622	653	683	22
2162		714	745	773	804	834	865	895	926	957	987	1018	1048	14
2163	2511	079	110	138	169	199	230	260	291	322	352	383	413	34
2164		444	475	504	535	565	596	626	657	688	718	749	779	68
2165		810	841	869	900	930	961	991	1022	1053	1083	1114	1144	10
2166	2512	175	206	234	265	295	326	356	387	418	448	479	509	30
2167		540	571	599	630	660	691	721	752	783	813	844	874	15
2168		905	936	965	996	1026	1057	1087	1118	1149	1179	1210	1240	56
2169	2513	271	302	330	361	391	422	452	483	514	544	575	605	26
2170		636	667	695	726	756	787	817	848	879	909	940	970	11
2171	2514	001	032	060	091	121	152	182	213	244	274	305	335	31
2172		366	397	426	457	487	518	548	579	610	640	671	701	72
2173		732	763	791	822	852	883	913	944	975	1005	1036	1066	14
2174	2515	097	128	156	187	217	248	278	309	340	370	401	431	27
2175		462	493	521	552	582	613	643	674	705	735	766	796	19
2176		827	858	887	918	948	979	1009	1040	1071	1101	1132	1162	60
2177	2516	193	224	252	283	313	344	374	405	436	466	497	527	30
2178		558	589	617	648	678	709	739	770	801	831	862	892	15
2179		923	954	982	1013	1043	1074	1104	1135	1166	1196	1227	1257	7
2180	2517	288	319	348	379	409	440	470	501	532	562	593	623	76
2181		654	685	713	744	774	805	835	866	897	927	958	988	11
2182	2518	019	050	078	109	139	170	200	231	262	292	323	353	31
2183		384	415	443	474	504	535	565	596	627	657	688	718	23
2184		749	780	809	840	870	901	931	962	993	1023	1054	1084	57
2185	2519	115	146	174	205	235	266	296	327	358	388	419	449	27
2186		480	511	539	570	600	631	661	692	723	753	784	814	19
2187		845	876	904	935	965	996	1026	1057	1088	1118	1149	1179	4
2188	2520	210	241	270	301	331	362	392	423	454	484	515	545	73
2189		576	607	635	666	696	727	757	788	819	849	880	910	15
2190		941	972	1000	1031	1061	1092	1122	1153	1184	1214	1245	1275	35
2191	2521	306	337	365	396	426	457	487	518	549	579	610	640	20
2192		671	702	731	762	792	823	853	884	915	945	976	1006	61
2193	2522	037	068	096	127	157	188	218	249	280	310	341	371	31
2194		402	433	461	492	522	553	583	614	645	675	706	736	16
2195		767	798	826	857	887	918	948	979	1010	1040	1071	1101	8
2196	2523	132	163	192	223	253	284	314	345	376	406	437	467	77
2197		498	529	557	588	618	649	679	710	741	771	802	832	19
2198		863	894	922	953	983	1014	1044	1075	1106	1136	1167	1197	4
2199	2524	228	259	287	318	348	379	409	440	471	501	532	562	24

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.
Epakte = 18 + N + 10 (N:3) - 30x = 18 + jul. Epakte - 30x.
Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2760 + t.
„ Cyclesjahr: t - 3 oder t - 63.

2200 + t

Julianischer Kalender

— (1700 + τ)

	t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
Januarbeginn															
Jahre vor Chr.	00	²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 607	638	667	698	728	759	789	820	851	881	912	942	51	100
(historisch)	01	973	004	032	063	093	124	154	185	216	246	277	307	21	99
1701 + τ	02	²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 338	369	397	428	458	489	519	550	581	611	642	672	13	98
Julian. Periode	03	703	734	762	793	823	854	884	915	946	976	007	037	33	97
⁶⁹¹³ ₂₉₁₃ + t	04	²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 068	099	128	159	189	220	250	281	312	342	373	403	67	96
Weltaera	05	434	465	493	524	554	585	615	646	677	707	738	768	9	95
Frank: ⁶³⁸¹ ₂₃₈₁ + t	06	799	830	858	889	919	950	980	011	042	072	103	133	29	94
Usher: ²²⁰³ ₂₂₀₃ + t	07	²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 164	195	223	254	284	315	345	376	407	437	468	498	14	93
Petav.: ⁶¹⁸³ ₂₁₈₃ + t	08	529	560	589	620	650	681	711	742	773	803	834	864	55	92
Sealig.: ⁶¹⁴⁹ ₂₁₄₉ + t	09	895	926	954	985	015	046	076	107	138	168	199	229	25	91
Jahre der Stadt	10	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 260	291	319	350	380	411	441	472	503	533	564	594	10	90
a. u. c.	11	625	656	684	715	745	776	806	837	868	898	929	959	30	89
2953 + t	12	990	021	050	081	111	142	172	203	234	264	295	325	71	88
(siehe Einleitung)	13	²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 356	387	415	446	476	507	537	568	599	629	660	690	13	87
	14	721	752	780	811	841	872	902	933	964	994	025	055	26	86
Spanische Aera	15	²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 086	117	145	176	206	237	267	298	329	359	390	420	18	85
2238 + t	16	451	482	511	542	572	603	633	664	695	725	756	786	59	84
Anni juliani	17	817	848	876	907	937	968	998	029	060	090	121	151	29	83
2245 + t	18	²⁵³¹ ₁₀₇₀ 182	213	241	272	302	333	363	394	425	455	486	516	14	82
	19	547	578	606	637	667	698	728	759	790	820	851	881	6	81
Herbstbeginn															
	20	912	943	972	003	033	064	094	125	156	186	217	247	75	80
Byzantinische Aera	21	²⁵³² ₁₀₇₁ 278	309	337	368	398	429	459	490	521	551	582	612	10	79
Sept. — Dec.	22	643	674	702	733	763	794	824	855	886	916	947	977	30	78
⁷⁷⁰⁹ ₃₇₀₉ + t	23	²⁵³³ ₁₀₇₂ 008	039	067	098	128	159	189	220	251	281	312	342	22	77
Jan. — Aug.	24	373	404	433	464	494	525	555	586	617	647	678	708	56	76
⁷⁷⁰⁸ ₃₇₀₈ + t															
Seleucidenaera	25	739	770	798	829	859	890	920	951	982	012	043	073	26	75
Oct. — Dec.	26	²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 104	135	163	194	224	255	285	316	347	377	408	438	18	74
2512 + t	27	469	500	528	559	589	620	650	681	712	742	773	803	3	73
Jan. — Sept.	28	834	865	894	925	955	986	016	047	078	108	139	169	72	72
2511 + t	29	²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 200	231	259	290	320	351	381	412	443	473	504	534	14	71
(siehe Einleitung)															
	30	565	596	624	655	685	716	746	777	808	838	869	899	34	70
I N S L	31	930	961	989	020	050	081	111	142	173	203	234	264	19	69
²⁵³⁶ ₁₀₇₅	32	295	326	355	386	416	447	477	508	539	569	600	630	60	68
²⁵³⁷ ₁₀₇₆	33	661	692	720	751	781	812	842	873	904	934	965	995	30	67
²⁵³⁸ ₁₀₇₇	34	026	057	085	116	146	177	207	238	269	299	330	360	15	66
²⁵³⁹ ₁₀₇₈	35	391	422	450	481	511	542	572	603	634	664	695	725	7	65
²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉	36	756	787	816	847	877	908	938	969	000	030	061	091	76	64
²⁵⁴¹ ₁₀₈₀	37	122	153	181	212	242	273	303	334	365	395	426	456	18	63
²⁵⁴² ₁₀₈₁	38	487	518	546	577	607	638	668	699	730	760	791	821	3	62
²⁵⁴³ ₁₀₈₂	39	852	883	911	942	972	003	033	064	095	125	156	186	23	61
Reduction auf (rückgerechneten) gregorianischen Kalender	40	217	248	277	308	338	369	399	430	461	491	522	552	64	60
	41	583	614	642	673	703	734	764	795	826	856	887	917	34	59
	42	948	979	007	038	068	099	129	160	191	221	252	282	19	58
Jan. und Feb. des Jahres ²²⁰⁰ ₁₈₀₀	43	313	344	372	403	433	464	494	525	556	586	617	647	11	57
	44	678	709	738	769	799	830	860	891	922	952	983	013	80	56
— 14	45	044	075	103	134	164	195	225	256	287	317	348	378	15	55
+ 16	46	409	440	468	499	529	560	590	621	652	682	713	743	7	54
alle übrig. Jahre und Monate	47	774	805	833	864	894	925	955	986	017	047	078	108	27	53
— 15	48	139	170	199	230	260	291	321	352	383	413	444	474	61	52
+ 15	49	505	536	564	595	625	656	686	717	748	778	809	839	31	51
Jul. Epakte = N + 10 (N/3) - 30 x		Andynaios Kanon II	Peritos Schebat	Dystros Adar	Xanthikos Nisan	Artemisios Ijar	Daisios Hasiran	Panemos Thamus	Lous Ab	Gorpaios Eltol	Hyperetret Thischri I	Dios Thischri II	Apellaios Kanon I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2200	2524	593	624	652	683	713	744	774	805	836	866	897	927	16
2201		958	989	017	048	078	109	139	170	201	231	262	292	29
2202	2525	323	354	382	413	443	474	504	535	566	596	627	657	21
2203		688	719	747	778	808	839	869	900	931	961	992	022	13
2204	2526	053	084	113	144	174	205	235	266	297	327	358	388	82
2205		419	450	478	509	539	570	600	631	662	692	723	753	17
2206		784	815	843	874	904	935	965	996	027	057	088	118	9
2207	2527	149	180	208	239	269	300	330	361	392	422	453	483	29
2208		514	545	574	605	635	666	696	727	758	788	819	849	63
2209		880	911	939	970	000	031	061	092	123	153	184	214	5
2210	2528	245	276	304	335	365	396	426	457	488	518	549	579	25
2211		610	641	669	700	730	761	791	822	853	883	914	944	10
2212		975	006	035	066	096	127	157	188	219	249	280	310	79
2213	2529	341	372	400	431	461	492	522	553	584	614	645	675	21
2214		706	737	765	796	826	857	887	918	949	979	010	040	6
2215	2530	071	102	130	161	191	222	252	283	314	344	375	405	26
2216		436	467	496	527	557	588	618	649	680	710	741	771	67
2217		802	833	861	892	922	953	983	014	045	075	106	136	9
2218	2531	167	198	226	257	287	318	348	379	410	440	471	501	22
2219		532	563	591	622	652	683	713	744	775	805	836	866	14
2220		897	928	957	988	018	049	079	110	141	171	202	232	83
2221	2532	263	294	322	353	383	414	444	475	506	536	567	597	25
2222		628	659	687	718	748	779	809	840	871	901	932	962	10
2223		993	024	052	083	113	144	174	205	236	266	297	327	30
2224	2533	358	389	418	449	479	510	540	571	602	632	663	693	71
2225		724	755	783	814	844	875	905	936	967	997	028	058	6
2226	2534	089	120	148	179	209	240	270	301	332	362	393	423	26
2227		454	485	513	544	574	605	635	666	697	727	758	788	18
2228		819	850	879	910	940	971	001	032	063	093	124	154	52
2229	2535	185	216	244	275	305	336	366	397	428	458	489	519	22
2230		550	581	609	640	670	701	731	762	793	823	854	884	14
2231		915	946	974	005	035	066	096	127	158	188	219	249	34
2232	2536	280	311	340	371	401	432	462	493	524	554	585	615	68
2233		646	677	705	736	766	797	827	858	889	919	950	980	10
2234	2537	011	042	070	101	131	162	192	223	254	284	315	345	30
2235		376	407	435	466	496	527	557	588	619	649	680	710	15
2236		741	772	801	832	862	893	923	954	985	015	046	076	56
2237	2538	107	138	166	197	227	258	288	319	350	380	411	441	26
2238		472	503	531	562	592	623	653	684	715	745	776	806	11
2239		837	868	896	927	957	988	018	049	080	110	141	171	31
2240	2539	202	233	262	293	323	354	384	415	446	476	507	537	72
2241		568	599	627	658	688	719	749	780	811	841	872	902	14
2242		933	964	992	023	053	084	114	145	176	206	237	267	27
2243	2540	298	329	357	388	418	449	479	510	541	571	602	632	19
2244		663	694	723	754	784	815	845	876	907	937	968	998	60
2245	2541	029	060	088	119	149	180	210	241	272	302	333	363	23
2246		394	425	453	484	514	545	575	606	637	667	698	728	15
2247		759	790	818	849	879	910	940	971	002	032	063	093	7
2248	2542	124	155	184	215	245	276	306	337	368	398	429	459	76
2249		490	521	549	580	610	641	671	702	733	763	794	824	11

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 17 + N + 10 (N : 3)x - 30x = 17 + jul. Epakte - 30x.

Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2860 + t.

Cyclujahr: 37 + t oder t - 23.

2200 + t

Julianischer Kalender

— (1700 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.
(historisch)

1701 + τ
Julian. Periode
6913 + t
2913 + t

Weltaera

Frank: 6381 + t
2381 + t

Usher: 6203 + t
2203 + t

Petav.: 6183 + t
2183 + t

Scalig.: 6149 + t
2149 + t

Jahre der Stadt

a. u. c.

2953 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

2238 + t

Anni juliani

2245 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

3709 + t

Jan. — Aug.

3708 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

2512 + t

Jan. — Sept.

2511 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t Kal.

— 47 — 41 — 31 + 3

— 57 — 51 — 41 — 7x

— 72 — 70 — 60 — 7x

— 92 — 88 — 78 — 7x

— 97 — 93 — 83 — 7x

Reduction auf

(rückgerechneten)

gregorianischen

Kalender

— 15

+ 15

Jul. Epakte =

N + 10 (N/3) - 30x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ
50	2544 ² 1081 ²	870	901	929	960	990	1021	1051	1082	1113	1143	1174	1204	23 50
51	2545 ³ 1082 ³	235	266	294	325	355	386	416	447	478	508	539	569	8 49
52		600	631	660	691	721	752	782	813	844	874	905	935	77 48
53		966	997	1025	1056	1086	1117	1147	1178	1209	1239	1270	1300	19 47
54	2544 ⁴ 1083 ⁴	331	362	390	421	451	482	512	543	574	604	635	665	4 46
55		696	727	755	786	816	847	877	908	939	969	1000	1030	24 45
56	2545 ⁵ 1084 ⁵	061	092	121	152	182	213	243	274	305	335	366	396	65 44
57		427	458	486	517	547	578	608	639	670	700	731	761	7 43
58		792	823	851	882	912	943	973	1004	1035	1065	1096	1126	20 42
59	2546 ⁶ 1085 ⁶	157	188	216	247	277	308	338	369	400	430	461	491	12 41
60		522	553	582	613	643	674	704	735	766	796	827	857	81 40
61		888	919	947	978	1008	1039	1069	1100	1131	1161	1192	1222	16 39
62	2547 ⁷ 1086 ⁷	253	284	312	343	373	404	434	465	496	526	557	587	8 38
63		618	649	677	708	738	769	799	830	861	891	922	952	28 37
64		983	1014	1043	1074	1104	1135	1165	1196	1227	1257	1288	1318	69 36
65	2548 ⁸ 1087 ⁸	349	380	408	439	469	500	530	561	592	622	653	683	4 35
66		714	745	773	804	834	865	895	926	957	987	1018	1048	24 34
67	2549 ⁹ 1088 ⁹	079	110	138	169	199	230	260	291	322	352	383	413	16 33
68		444	475	504	535	565	596	626	657	688	718	749	779	85 32
69		810	841	869	900	930	961	991	1022	1053	1083	1114	1144	20 31
70	2550 ¹⁰ 1089 ¹⁰	175	206	234	265	295	326	356	387	418	448	479	509	12 30
71		540	571	599	630	660	691	721	752	783	813	844	874	32 29
72		905	936	965	996	1026	1057	1087	1118	1149	1179	1210	1240	66 28
73	2551 ¹¹ 1090 ¹¹	271	302	330	361	391	422	452	483	514	544	575	605	8 27
74		636	667	695	726	756	787	817	848	879	909	940	970	28 26
75	2552 ¹² 1091 ¹²	001	032	060	091	121	152	182	213	244	274	305	335	13 25
76		366	397	426	457	487	518	548	579	610	640	671	701	54 24
77		732	763	791	822	852	883	913	944	975	1005	1036	1066	24 23
78	2553 ¹³ 1092 ¹³	097	128	156	187	217	248	278	309	340	370	401	431	9 22
79		462	493	521	552	582	613	643	674	705	735	766	796	29 21
80		827	858	887	918	948	979	1009	1040	1071	1101	1132	1162	70 20
81	2555 ¹⁴ 1093 ¹⁴	193	224	252	283	313	344	374	405	436	466	497	527	5 19
82		558	589	617	648	678	709	739	770	801	831	862	892	25 18
83		923	954	982	1013	1043	1074	1104	1135	1166	1196	1227	1257	17 17
84	2555 ¹⁵ 1094 ¹⁵	288	319	348	379	409	440	470	501	532	562	593	623	58 16
85		654	685	713	744	774	805	835	866	897	927	958	988	21 15
86	2556 ¹⁶ 1095 ¹⁶	019	050	078	109	139	170	200	231	262	292	323	353	13 14
87		384	415	443	474	504	535	565	596	627	657	688	718	33 13
88		749	780	809	840	870	901	931	962	993	1023	1054	1084	74 12
89	2557 ¹⁷ 1096 ¹⁷	115	146	174	205	235	266	296	327	358	388	419	449	9 11
90		480	511	539	570	600	631	661	692	723	753	784	814	29 10
91		845	876	904	935	965	996	1026	1057	1088	1118	1149	1179	21 09
92	2558 ¹⁸ 1097 ¹⁸	210	241	270	301	331	362	392	423	454	484	515	545	55 08
93		576	607	635	666	696	727	757	788	819	849	880	910	25 07
94		941	972	1000	1031	1061	1092	1122	1153	1184	1214	1245	1275	17 06
95	2559 ¹⁹ 1098 ¹⁹	306	337	365	396	426	457	487	518	549	579	610	640	2 05
96		671	702	731	762	792	823	853	884	915	945	976	1006	71 04
97	2560 ²⁰ 1099 ²⁰	037	068	096	127	157	188	218	249	280	310	341	371	13 03
98		402	433	461	492	522	553	583	614	645	675	706	736	33 02
99		767	798	826	857	887	918	948	979	1010	1040	1071	1101	18 01

Andynaios
Kanon II

Peritios
Schebat

Dystros
Adar

Xanthikos
Nisan

Artemisios
Ijar

Daisios
Hasran

Panemos
Thamus

Lous
Ab

Gorpaios
Elul

Hyperberet.
Thischri II

Dios
Thischri I

Apellaios
Kanon I

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2250	2542	855	886	914	945	975	006	036	067	098	128	159	189	31
2251	2543	220	251	279	310	340	371	401	432	463	493	524	554	23
2252		585	616	645	676	706	737	767	798	829	859	890	920	57
2253		951	982	010	041	071	102	132	163	194	224	255	285	27
2254	2544	316	347	375	406	436	467	497	528	559	589	620	650	19
2255		681	712	740	771	801	832	862	893	924	954	985	015	4
2256	2545	046	077	106	137	167	198	228	259	290	320	351	381	73
2257		412	443	471	502	532	563	593	624	655	685	716	746	15
2258		777	808	836	867	897	928	958	989	020	050	081	111	35
2259	2546	142	173	201	232	262	293	323	354	385	415	446	476	20
2260		507	538	567	598	628	659	689	720	751	781	812	842	61
2261		873	904	932	963	993	024	054	085	116	146	177	207	31
2262	2547	238	269	297	328	358	389	419	450	481	511	542	572	16
2263		603	634	662	693	723	754	784	815	846	876	907	937	8
2264		968	999	028	059	089	120	150	181	212	242	273	303	77
2265	2548	334	365	393	424	454	485	515	546	577	607	638	668	12
2266		699	730	758	789	819	850	880	911	942	972	003	033	4
2267	2549	064	095	123	154	184	215	245	276	307	337	368	398	24
2268		429	460	489	520	550	581	611	642	673	703	734	764	65
2269		795	826	854	885	915	946	976	007	038	068	099	129	28
2270	2550	160	191	219	250	280	311	341	372	403	433	464	494	20
2271		525	556	584	615	645	676	706	737	768	798	829	859	12
2272		890	921	950	981	011	042	072	103	134	164	195	225	81
2273	2551	256	287	315	346	376	407	437	468	499	529	560	590	16
2274		621	652	680	711	741	772	802	833	864	894	925	955	8
2275		986	017	045	076	106	137	167	198	229	259	290	320	28
2276	2552	351	382	411	442	472	503	533	564	595	625	656	686	62
2277		717	748	776	807	837	868	898	929	960	990	021	051	32
2278	2553	082	113	141	172	202	233	263	294	325	355	386	416	24
2279		447	478	506	537	567	598	628	659	690	720	751	781	9
2280		812	843	872	903	933	964	994	025	056	086	117	147	78
2281	2554	178	209	237	268	298	329	359	390	421	451	482	512	20
2282		543	574	602	633	663	694	724	755	786	816	847	877	5
2283		908	939	967	998	028	059	089	120	151	181	212	242	25
2284	2555	273	304	333	364	394	425	455	486	517	547	578	608	66
2285		639	670	698	729	759	790	820	851	882	912	943	973	1
2286	2556	004	035	063	094	124	155	185	216	247	277	308	338	21
2287		369	400	428	459	489	520	550	581	612	642	673	703	13
2288		734	765	794	825	855	886	916	947	978	008	039	069	82
2289	2557	100	131	159	190	220	251	281	312	343	373	404	434	17
2290		465	496	524	555	585	616	646	677	708	738	769	799	9
2291		830	861	889	920	950	981	011	042	073	103	134	164	29
2292	2558	195	226	255	286	316	347	377	408	439	469	500	530	70
2293		561	592	620	651	681	712	742	773	804	834	865	895	5
2294		926	957	985	016	046	077	107	138	169	199	230	260	25
2295	2559	291	322	350	381	411	442	472	503	534	564	595	625	17
2296		656	687	716	747	777	808	838	869	900	930	961	991	79
2297	2560	022	053	081	112	142	173	203	234	265	295	326	356	21
2298		387	418	446	477	507	538	568	599	630	660	691	721	13
2299		752	783	811	842	872	903	933	964	995	025	056	086	26

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 17 + N + 10 (N:3)r - 30x = 17 + jul. Epakte - 30x.

Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2860 + t.

Cyclusjahr: t - 23 oder t - 83.

2300 + t

Julianischer Kalender

— (1600 + τ)

Januarbeginn

Jahre vor Chr.

(historisch)

1601 + τ

Julian. Periode

7013

3013 + t

Weltaera

Frank: $\frac{6481}{2481} + t$ Usher: $\frac{6303}{2303} + t$ Petav.: $\frac{6283}{2283} + t$ Sealig.: $\frac{6249}{2249} + t$

Jahre der Stadt

a. u. c.

3053 + t

(siehe Einleitung)

Spanische Aera

2338 + t

Anni juliani

2345 + t

Herbstbeginn

Byzantinische Aera

Sept. — Dec.

7809 + t

3809 + t

Jan. — Aug.

7808

3808 + t

Seleucidenæra

Oct. — Dec.

2612 + t

Jan. — Sept.

2611 + t

(siehe Einleitung)

I N S L

t t t t Kal.

+13 +11 +13 +13

-7 -17 -15 -7x

-2 -8 -11 -11

-22 -36 -43 Fst.

-17 -27 -39 -39

-32 -46 -46 -46

-37 -47 -47 -47

Reduction auf

(rückgerechneten)

gregorianischen

Kalender

Jan. und Feb. des

Jahres $\frac{2300}{-1700}$

-15

+15

alle übr. Jahre

und Monate

-16

+14

Jul. Epakte =

N + 10 ($\frac{N}{3}$)_r - 30 x

t	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	τ	
00	$\frac{2561}{1100}$	132	163	192	223	253	284	314	345	376	406	437	467	59	100
01		498	529	557	588	618	649	679	710	741	771	802	832	29	99
02		863	894	922	953	983	1014	1044	1075	1106	1136	1167	1197	14	98
03	$\frac{2562}{1101}$	228	259	287	318	348	379	409	440	471	501	532	562	6	97
04		593	624	653	684	714	745	775	806	837	867	898	928	75	96
05		959	990	1018	1049	1079	1110	1140	1171	1202	1232	1263	1293	10	95
06	$\frac{2563}{1102}$	324	355	383	414	444	475	505	536	567	597	628	658	30	94
07		689	720	748	779	809	840	870	901	932	962	993	1023	22	93
08	$\frac{2564}{1103}$	1054	1085	1114	1145	1175	1206	1236	1267	1298	1328	1359	1389	63	92
09		420	451	479	510	540	571	601	632	663	693	724	754	26	91
10		785	816	844	875	905	936	966	997	1028	1058	1089	1119	18	90
11	$\frac{2565}{1104}$	150	181	209	240	270	301	331	362	393	423	454	484	10	89
12		515	546	575	606	636	667	697	728	759	789	820	850	79	88
13	$\frac{2566}{1105}$	881	912	940	971	1001	1032	1062	1093	1124	1154	1185	1215	14	87
14		246	277	305	336	366	397	427	458	489	519	550	580	6	86
15		611	642	670	701	731	762	792	823	854	884	915	945	26	85
16		976	1007	1036	1067	1097	1128	1158	1189	1220	1250	1281	1311	60	84
17	$\frac{2567}{1106}$	342	373	401	432	462	493	523	554	585	615	646	676	30	83
18		707	738	766	797	827	858	888	919	950	980	1011	1041	22	82
19	$\frac{2568}{1107}$	072	103	131	162	192	223	253	284	315	345	376	406	7	81
20		437	468	497	528	558	589	619	650	681	711	742	772	76	80
21		803	834	862	893	923	954	984	1015	1046	1076	1107	1137	18	79
22	$\frac{2569}{1108}$	168	199	227	258	288	319	349	380	411	441	472	502	3	78
23		533	564	592	623	653	684	714	745	776	806	837	867	23	77
24		898	929	958	989	1019	1050	1080	1111	1142	1172	1203	1233	64	76
25	$\frac{2570}{1109}$	264	295	323	354	384	415	445	476	507	537	568	598	34	75
26		629	660	688	719	749	780	810	841	872	902	933	963	19	74
27		994	1025	1053	1084	1114	1145	1175	1206	1237	1267	1298	1328	11	73
28	$\frac{2571}{1110}$	359	390	419	450	480	511	541	572	603	633	664	694	80	72
29		725	756	784	815	845	876	906	937	968	998	1029	1059	15	71
30	$\frac{2572}{1111}$	090	121	149	180	210	241	271	302	333	363	394	424	7	70
31		455	486	514	545	575	606	636	667	698	728	759	789	27	69
32		820	851	880	911	941	972	1002	1033	1064	1094	1125	1155	68	68
33	$\frac{2573}{1112}$	186	217	245	276	306	337	367	398	429	459	490	520	3	67
34		551	582	610	641	671	702	732	763	794	824	855	885	23	66
35		916	947	975	1006	1036	1067	1097	1128	1159	1189	1220	1250	15	65
36	$\frac{2574}{1113}$	281	312	341	372	402	433	463	494	525	555	586	616	84	64
37		647	678	706	737	767	798	828	859	890	920	951	981	19	63
38	$\frac{2575}{1114}$	012	043	071	102	132	163	193	224	255	285	316	346	11	62
39		377	408	436	467	497	528	558	589	620	650	681	711	24	61
40		742	773	802	833	863	894	924	955	986	1016	1047	1077	65	60
41	$\frac{2576}{1115}$	108	139	167	198	228	259	289	320	351	381	412	442	7	59
42		473	504	532	563	593	624	654	685	716	746	777	807	27	58
43		838	869	897	928	958	989	1019	1050	1081	1111	1142	1172	12	57
44	$\frac{2577}{1116}$	203	234	263	294	324	355	385	416	447	477	508	538	81	56
45		569	600	628	659	689	720	750	781	812	842	873	903	23	55
46		934	965	993	1024	1054	1085	1115	1146	1177	1207	1238	1268	8	54
47	$\frac{2578}{1117}$	299	330	358	389	419	450	480	511	542	572	603	633	28	53
48		664	695	724	755	785	816	846	877	908	938	969	999	69	52
49	$\frac{2579}{1118}$	030	061	089	120	150	181	211	242	273	303	334	364	4	51
	Andynaios	Peritos	Dystros	Xanthikos	Artemisios	Daisios	Panemos	Lous	Gorpaios	Hypercheret.	Thischri I	Thischri II	Apollaios		
	Kanun II	Schebat	Adar	Nisan	Ijar	Hasran	Tammus	Ab	Elul	Thischri I	Thischri II	Thischri I	Kanun I		

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Junj	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2300	2561	117	148	176	207	237	268	298	329	360	390	421	451	18
2301		482	513	541	572	602	633	663	694	725	755	786	816	10
2302		847	878	906	937	967	998	1028	1059	1090	1120	1151	1181	30
2303	2562	212	243	271	302	332	363	393	424	455	485	516	546	15
2304		577	608	637	668	698	729	759	790	821	851	882	912	56
2305		943	974	1002	1033	1063	1094	1124	1155	1186	1216	1247	1277	26
2306	2563	308	339	367	398	428	459	489	520	551	581	612	642	11
2307		673	704	732	763	793	824	854	885	916	946	977	1007	31
2308	2564	038	069	098	129	159	190	220	251	282	312	343	373	72
2309		404	435	463	494	524	555	585	616	647	677	708	738	7
2310		769	800	828	859	889	920	950	981	1012	1042	1073	1103	27
2311	2565	134	165	193	224	254	285	315	346	377	407	438	468	19
2312		499	530	559	590	620	651	681	712	743	773	804	834	60
2313		865	896	924	955	985	1016	1046	1077	1108	1138	1169	1199	23
2314	2566	230	261	289	320	350	381	411	442	473	503	534	564	15
2315		595	626	654	685	715	746	776	807	838	868	899	929	7
2316		960	991	1020	1051	1081	1112	1142	1173	1204	1234	1265	1295	76
2317	2567	326	357	385	416	446	477	507	538	569	599	630	660	11
2318		691	722	750	781	811	842	872	903	934	964	995	1025	31
2319	2568	056	087	115	146	176	207	237	268	299	329	360	390	16
2320		421	452	481	512	542	573	603	634	665	695	726	756	57
2321		787	818	846	877	907	938	968	999	1030	1060	1091	1121	27
2322	2569	152	183	211	242	272	303	333	364	395	425	456	486	19
2323		517	548	576	607	637	668	698	729	760	790	821	851	4
2324		882	913	942	973	1003	1034	1064	1095	1126	1156	1187	1217	73
2325	2570	248	279	307	338	368	399	429	460	491	521	552	582	15
2326		613	644	672	703	733	764	794	825	856	886	917	947	35
2327		978	1009	1037	1068	1098	1129	1159	1190	1221	1251	1282	1312	20
2328	2571	343	374	403	434	464	495	525	556	587	617	648	678	61
2329		709	740	768	799	829	860	890	921	952	982	1013	1043	31
2330	2572	074	105	133	164	194	225	255	286	317	347	378	408	16
2331		439	470	498	529	559	590	620	651	682	712	743	773	8
2332		804	835	864	895	925	956	986	1017	1048	1078	1109	1139	77
2333	2573	170	201	229	260	290	321	351	382	413	443	474	504	12
2334		535	566	594	625	655	686	716	747	778	808	839	869	4
2335		900	931	959	990	1020	1051	1081	1112	1143	1173	1204	1234	24
2336	2574	265	296	325	356	386	417	447	478	509	539	570	600	65
2337		631	662	690	721	751	782	812	843	874	904	935	965	28
2338		996	1027	1055	1086	1116	1147	1177	1208	1239	1269	1300	1330	20
2339	2575	361	392	420	451	481	512	542	573	604	634	665	695	5
2340		726	757	786	817	847	878	908	939	970	1000	1031	1061	74
2341	2576	092	123	151	182	212	243	273	304	335	365	396	426	16
2342		457	488	516	547	577	608	638	669	700	730	761	791	8
2343		822	853	881	912	942	973	1003	1034	1065	1095	1126	1156	21
2344	2577	187	218	247	278	308	339	369	400	431	461	492	522	62
2345		553	584	612	643	673	704	734	765	796	826	857	887	32
2346		918	949	977	1008	1038	1069	1099	1130	1161	1191	1222	1252	24
2347	2578	283	314	342	373	403	434	464	495	526	556	587	617	9
2348		648	679	708	739	769	800	830	861	892	922	953	983	78
2349	2579	014	045	073	104	134	165	195	226	257	287	318	348	20

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.
Epakte = 16 + N + 10(N:3) - 30x = 16 + jul. Epakte - 30x.
Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2960 + t.
Cyclusjahr: 17 + t oder t - 43.

I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x.

Epakte = 16 + N + 10(N:3)r - 30x = 16 + jul. Epakte - 30x.

Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2960 + t.

„ Cyclusjahr: 17 + t oder t - 43.

Gregorianischer Kalender

Jahr	Januar	Febr.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Kal.	
2350	2579	379	410	438	469	499	530	560	591	622	652	683	713	5
2351		744	775	803	834	864	895	925	956	987	1017	1048	1078	25
2352	2580	109	140	169	200	230	261	291	322	353	383	414	444	66
2353		475	506	534	565	595	626	656	687	718	748	779	809	1
2354		840	871	899	930	960	991	1021	1052	1083	1113	1144	1174	21
2355	2581	205	236	264	295	325	356	386	417	448	478	509	539	13
2356		570	601	630	661	691	722	752	783	814	844	875	905	82
2357		936	967	995	1026	1056	1087	1117	1148	1179	1209	1240	1270	17
2358	2582	301	332	360	391	421	452	482	513	544	574	605	635	9
2359		666	697	725	756	786	817	847	878	909	939	970	1000	29
2360	2583	031	062	091	122	152	183	213	244	275	305	336	366	63
2361		397	428	456	487	517	548	578	609	640	670	701	731	5
2362		762	793	821	852	882	913	943	974	1005	1035	1066	1096	25
2363	2584	127	158	186	217	247	278	308	339	370	400	431	461	10
2364		492	523	552	583	613	644	674	705	736	766	797	827	79
2365		858	889	917	948	978	1009	1039	1070	1101	1131	1162	1192	21
2366	2585	223	254	282	313	343	374	404	435	466	496	527	557	13
2367		588	619	647	678	708	739	769	800	831	861	892	922	26
2368		953	984	1013	1044	1074	1105	1135	1166	1197	1227	1258	1288	67
2369	2586	319	350	378	409	439	470	500	531	562	592	623	653	9
2370		684	715	743	774	804	835	865	896	927	957	988	1018	29
2371	2587	049	080	108	139	169	200	230	261	292	322	353	383	14
2372		414	445	474	505	535	566	596	627	658	688	719	749	55
2373		780	811	839	870	900	931	961	992	1023	1053	1084	1114	25
2374	2588	145	176	204	235	265	296	326	357	388	418	449	479	10
2375		510	541	569	600	630	661	691	722	753	783	814	844	30
2376		875	906	935	966	996	1027	1057	1088	1119	1149	1180	1210	71
2377	2589	241	272	300	331	361	392	422	453	484	514	545	575	6
2378		606	637	665	696	726	757	787	818	849	879	910	940	26
2379		971	1002	1030	1061	1091	1122	1152	1183	1214	1244	1275	1305	18
2380	2590	336	367	396	427	457	488	518	549	580	610	641	671	52
2381		702	733	761	792	822	853	883	914	945	975	1006	1036	22
2382	2591	067	098	126	157	187	218	248	279	310	340	371	401	14
2383		432	463	491	522	552	583	613	644	675	705	736	766	34
2384		797	828	857	888	918	949	979	1010	1041	1071	1102	1132	68
2385	2592	163	194	222	253	283	314	344	375	406	436	467	497	10
2386		528	559	587	618	648	679	709	740	771	801	832	862	30
2387		893	924	952	983	1013	1044	1074	1105	1136	1166	1197	1227	15
2388	2593	258	289	318	349	379	410	440	471	502	532	563	593	56
2389		624	655	683	714	744	775	805	836	867	897	928	958	26
2390		989	1020	1048	1079	1109	1140	1170	1201	1232	1262	1293	1323	18
2391	2594	354	385	413	444	474	505	535	566	597	627	658	688	3
2392		719	750	779	810	840	871	901	932	963	993	1024	1054	72
2393	2595	085	116	144	175	205	236	266	297	328	358	389	419	14
2394		450	481	509	540	570	601	631	662	693	723	754	784	27
2395		815	846	874	905	935	966	996	1027	1058	1088	1119	1149	19
2396	2596	180	211	240	271	301	332	362	393	424	454	485	515	60
2397		546	577	605	636	666	697	727	758	789	819	850	880	30
2398		911	942	970	1001	1031	1062	1092	1123	1154	1184	1215	1245	15
2399	2597	276	307	335	366	396	427	457	488	519	549	580	610	7
I, N, S = jul. I, N, S; L = Kal. + 3 - 7x; L = Fst. + 3 - 7x. Epakte = 16 + N + 10(N:3)r - 30x = 16 + jul. Epakte - 30x. Japanisches Jahr nach Jimmu Tenno: 2960 + t. Cyclushjahr: t - 43.														

Kalenderzahl:			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
			51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68		
<i>Neu. J. 1</i> n. N. 2 <i>Epiph. 4</i> 1 n. E. 5 1 n. E. 5 2 n. E. 6 ¹ 2 n. E. 6 ¹ 2 n. E. 6 ¹ 3 n. E. 7 3 n. E. 7 4 n. E. 8 Sept. 12 Sexag. 13 Nam. J.-F. ¹	<i>Neu. J. 1</i> n. N. 3 <i>Epiph. 4</i> 1 n. E. 5 1 n. E. 5 2 n. E. 6 2 n. E. 6 2 n. E. 6 3 n. E. 7 3 n. E. 7 4 n. E. 8 Sept. 12 Sexag. 13	<i>Neu. J.</i> v. E. 70 <i>Epiph. 71</i> n. E. 72 Zöllner w n. P. 75 w n. P. 76 Zöllner x n. P. 76 Zöllner Zöllner Verl. S. Massop.	J a n u a r	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so
				4	5	—	—	—	2	3	4	5	—	—	2	3	4	5	—	—	—	—
				6	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa
				so	11	12	13	—	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	—	—	—	14	15	16	17	18	19	20	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	14	15	16	17	18	19	20	—
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	—	—
			so	25	26	27	28	29	30	31	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
			28	mi	di	mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Quinq. 14 <i>M. Lehtm.</i> Sept. 12 Sexag. 13 Quinq. 14 Fastnacht Ascherm. 1. Fasts: 15 Quatember " " " "	Estom. 14 M. Reinig. Sept. 12 Sexag. 13 Estom. 14 Fastnacht Ascherm. Invoc. 15 Quatember	Syropust <i>Chr. D.</i> Verl. S. Massop. Syropust 1. Fasts. Quatember	F e b r u a r	so	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
				2	mo	—	sa	fr	do	mi	di	mo	—	sa	fr	do	mi	di	mo	—	sa	fr
				so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
				so	—	—	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
				di	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
				mi	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
				so	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
				mi	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
				fr	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	—
				sa	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	—	—
				so	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	—	—	—
2. Fasts: 11 3. Fasts: 17 Mittfasten,	Rem. 16 Oculi 17 Mittfasten	2. Fasts. 3. Fasts.		so	22	23	24	25	26	27	28	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
			mi	25	26	27	28	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Kalenderzahl:			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
			51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
Quatember,			fr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2
2. Fasts: 11 3. Fasts: 17 Mittfasten,	Remin. 16 Oculi 17 Mittfasten	2. Fasts. 3. Fasts.	so	—	—	—	—	—	—	—	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Fasts: 18 5. Fasts: 19 <i>M. Verk.</i> 7 Schm. M. <i>M. Verk.</i>	Laetare 18 Judica 19 <i>M. Verk.</i> M. Verk.	4. Fasts. 5. Fasts. <i>M. Verk.</i> M. Verk.	so	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6. Fasts: 20 <i>M. Verk.</i> Gründ, Charf, Chars, <i>Osters: 21</i> <i>Ostern.</i> <i>M. Verk.</i>	Palms. 20 M. Verk. Gründ. <i>Charf.</i> Chars, <i>Osters: 21</i> <i>Ostern.</i> M. Verk.	6. Fasts. M. Verk. M. Verk. M. Verk.	so	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1 n. O. 22 <i>M. Verk.</i> L. u. N. Ch. 2 n. O. 23 3 n. O. 24 ²	Quasi. 22 M. Verk. Miser. 23 Jubil. 24	1 n. O. M. Verk. 2 n. O. 3 n. O.	so	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4 n. O. 25 5 n. O. 26	Cant. 25 Rogate 26	4 n. O. 5 n. O.	so	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			mi	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
			so	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5
			so	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

1) Namen Jesu-Fest. 2) Schutzfest des h. Josef. 29 Feb. nur im Schaltjahr.

25 März im russischen Kal. gleichzeitig M. Verkündigung. Ist f die Festzahl des vorhergehenden Jahres und setzt man $(f+2):7 = m$, so ist: $w = 36 - m$; $x = 37 - m$; $y = 38 - m$; $z = 39 - m$.

Kalenderzahl:			19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35		
			69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85		
<i>Neu. J. 1</i>	<i>Neu. J. 1</i>	<i>Neu. J. 1</i>	1	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do
<i>n. N. 2</i>	<i>n. N. 3</i>	<i>v. E. 70</i>	so	—	2	3	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Epiph. 4</i>	<i>Epiph. 4</i>	<i>Epiph. 71</i>	6	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di
<i>1 n. E. 5</i>	<i>1 n. E. 5</i>	<i>n. E. 72</i>	so	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11	12	13	7	8	9	10	11
<i>2 n. E. 6¹</i>	<i>2 n. E. 6</i>	<i>w n. P. 73</i>	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>2 n. E. 6¹</i>	<i>2 n. E. 6</i>	<i>w n. P. 74</i>	so	—	—	—	—	—	—	14	15	16	17	18	19	20	—	—	—	—	—
<i>2 n. E. 6¹</i>	<i>2 n. E. 6</i>	<i>w n. P. 75</i>	so	15	16	17	18	19	20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>3 n. E. 7</i>	<i>3 n. E. 7</i>	<i>x n. P. 74</i>	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>3 n. E. 7</i>	<i>3 n. E. 7</i>	<i>x n. P. 75</i>	so	—	—	—	—	—	—	21	22	23	24	25	26	27	—	—	—	—	—
<i>3 n. E. 7</i>	<i>3 n. E. 7</i>	<i>x n. P. 76</i>	so	22	23	24	25	26	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>4 n. E. 8</i>	<i>4 n. E. 8</i>	<i>y n. P. 75</i>	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>4 n. E. 8</i>	<i>4 n. E. 8</i>	<i>y n. P. 76</i>	so	—	—	—	—	—	—	28	29	30	31	1	2	—	—	—	—	—	—
<i>4 n. E. 8</i>	<i>4 n. E. 8</i>	<i>Zöllner</i>	so	29	30	31	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>M. Lichtm.</i>	<i>M. Reinig.</i>	<i>Ohr. D.</i>	2	do	mi	di	mo	—	sa	fr	do	mi	di	mo	—	sa	fr	do	mi	di	mo
<i>4 n. E. 8</i>	<i>4 n. E. 8</i>	<i>y n. P. 76</i>	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
<i>4 n. E. 8</i>	<i>4 n. E. 8</i>	<i>Zöllner</i>	so	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>5 n. E. 9</i>	<i>5 n. E. 9</i>	<i>z n. P. 76</i>	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>5 n. E. 9</i>	<i>5 n. E. 9</i>	<i>Zöllner</i>	so	—	—	—	—	—	—	4	5	6	7	8	9	10	—	—	—	—	—
<i>6 n. E. 10</i>	<i>6 n. E. 11</i>	<i>Zöllner</i>	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Septua. 12</i>	<i>Septua. 12</i>	<i>Verl. S.</i>	so	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
<i>Sexag. 13</i>	<i>Sexag. 13</i>	<i>Massop.</i>	so	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
<i>Quinq. 14</i>	<i>Estom. 14</i>	<i>Syropust</i>	so	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	—	—	—	—	—	—	—
<i>Fastnacht</i>	<i>Fastnacht</i>		di	21	22	23	24	25	26	27	28	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Ascherm.</i>	<i>Ascherm.</i>		mi	22	23	24	25	26	27	28	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>1. Fasts: 15</i>	<i>Invoc. 15</i>	<i>1. Fasts.</i>	so	26	27	28	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Quatember.</i>	<i>Quatember</i>	<i>Quatember</i>	mi	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Kalenderzahl:			19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
			69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
<i>Quinq. 14</i>	<i>Estom. 14</i>	<i>Syropust</i>	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Fastnacht</i>	<i>Fastnacht</i>		mi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Ascherm.</i>	<i>Ascherm.</i>		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>1. Fasts: 15</i>	<i>Invoc. 15</i>	<i>1. Fasts.</i>	mi	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
<i>Quatember</i>	<i>Quatember</i>	<i>Quatember</i>	fr	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
<i>2. Fasts: 11</i>	<i>Remin. 16</i>	<i>2. Fasts.</i>	sa	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
<i>M. Verk.</i>	<i>M. Verk.</i>	<i>M. Verk.</i>	so	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
<i>3. Fasts: 17</i>	<i>Oculi 17</i>	<i>3. Fasts.</i>	so	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
<i>M. Verk.</i>	<i>M. Verk.</i>	<i>M. Verk.</i>	so	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
<i>Mittfasten</i>	<i>Mittfasten</i>		mi	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
<i>M. Verk.</i>	<i>M. Verk.</i>	<i>M. Verk.</i>	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>4. Fasts: 18</i>	<i>Laetare 18</i>	<i>4. Fasts.</i>	so	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	—	—	—
<i>M. Verk.</i>	<i>M. Verk.</i>	<i>M. Verk.</i>	25	sa	fr	do	mi	di	mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>5. Fasts: 19</i>	<i>Judica 19</i>	<i>5. Fasts.</i>	so	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<i>7 Schm. M.</i>			fr	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<i>6. Fasts: 20</i>	<i>Palms. 20</i>	<i>6. Fasts.</i>	so	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
<i>Gründ.</i>	<i>Gründ.</i>		do	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
<i>Charf.</i>	<i>Charf.</i>		fr	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
<i>Chars.</i>	<i>Chars.</i>		sa	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
<i>Osters: 21</i>	<i>Osters. 21</i>	<i>Osters.</i>	so	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<i>Ostern.</i>	<i>Ostern.</i>	<i>Ostern.</i>	mo	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
<i>1 n. O. 22</i>	<i>Quasi. 22</i>	<i>1 n. O.</i>	so	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1
<i>L. u. N. Ch.</i>			fr	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6
<i>2 n. O. 23</i>	<i>Miser. 23</i>	<i>2 n. O.</i>	so	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8
<i>3 n. O. 24</i>	<i>Jubil. 24</i>	<i>3 n. O.</i>	so	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15

Abkürzungen: Epiphanie (3 Könige). Stg. v. Zöllner u. Phariseer, Anf. d. Triodiums. Septuagesima, Stg. v. verlorenen Sohne. Sexagesima, Massopust, Anf. d. Butterwoche. Quinquagesima, Estomihi. Maria Lichtmeß, M. Reinigung. Christi Darstelluug; Invocavit; Reminiscere; Maria Verkündigung; 7 Schmerzen Mariae; Palmsonntag, Palmarum, russisch Sonntag Waji; Quasimodogeniti; Lanze und Nägel Christi; Misericordias Domini; Jubilate; Wasserweihe; Cantate.

Kalenderzahl:			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
			51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68		
1. Bitttag			April	mo	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2. "				di	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3. "				mi	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Ch. Hmf.	Ch. Hmf.	Ch. Hmf.		do	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
6 n. O. 27	Exaudi 27	6 n. O.		so	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Pfingsts'28	Pfingsts.28	Pfingsts.		so	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Pfingstm.	Pfingstm.	Pfingstm.		mo	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Quatember,	Quatember	Quatember		mi	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
"	"	"		fr	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1
"	"	"		sa	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2
1 n. P. 29	Trin. 30	Allerh.		so	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3
Fronlechn.				do	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7
2 n. P. 32	1 n.Tr.31	2 n. P.		so	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
H. Jesu Fest				fr	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
3 n. P. 33	2 n.Tr.32	3 n. P.		so	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
4 n. P. 35	3 n.Tr.33	4 n. P.		so	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4 n. P. 36	4 n.Tr.34	5 n. P.		so	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	—	—	—	—	—	—	—
5 n. P. 36	4 n.Tr.34	5 n. P.		so	21	22	23	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6 n. P. 37	5 n.Tr.35	6 n. P.		so	21	22	23	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		Joh. d. T.		mi	24	—	—	—	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»
5 n. P. 36	4 n.Tr.34	5 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	26	27	28	29	—	—
6 n. P. 37	5 n.Tr.35	6 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7 n. P. 39	6 n.Tr.36	7 n. P.		so	28	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pet. u. P.	Pet. u. P.	Pet. u. P.		29	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr
5 n. P. 36	4 n.Tr.34	5 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6 n. P. 37	5 n.Tr.35	6 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	1	2	3	4	5	6
7 n. P. 39	6 n.Tr.36	7 n. P.		so	—	—	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8 n. P. 40 ³	7 n.Tr.38	8 n. P.		so	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
9 n. P. 41 ³	8 n.Tr.39	9 n. P.		so	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
10 n. P. 42 ³	9 n.Tr.40	10 n. P.		so	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5
11 n. P. 43	10 n.Tr.41	11 n. P.		so	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	—	—	—	—	—	—
12 n. P. 44	11 n.Tr.42	12 n. P.		so	2	3	4	5	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		Ch. Verkl.		6	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo
11 n. P. 43	10 n.Tr.41	11 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	8	9	10	11	12
12 n. P. 44	11 n.Tr.42	12 n. P.		so	—	—	—	—	7	8	9	10	11	12	13	14	15	—	—	—	—	—
13 n. P. 45	12 n.Tr.43	13 n. P.		so	9	10	11	12	13	14	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Hmf ⁷	M. Himmelf.	M. Hmf.		15	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi
12 n. P. 44 ⁴	11 n.Tr.42	12 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	17	18	19
13 n. P. 45 ⁴	12 n.Tr.43	13 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
14 n. P. 46 ⁴	13 n.Tr.44	14 n. P.		so	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	—	—	—	—	—
15 n. P. 47 ⁴	14 n.Tr.45	15 n. P.		so	23	24	25	26	27	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
		Ent. Joh.		29	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi
14 n. P. 46 ⁵	13 n.Tr.44	14 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 n. P. 47 ⁵	14 n.Tr.45	15 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	—	—
16 n. P. 48 ⁵	15 n.Tr.46	16 n. P.		so	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	—	—	—	—	—	—	—	—
17 n. P. 49	16 n.Tr.47	17 n. P.		so	6	7	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Geb.	M. Geb.	M. Geb.		8	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa
15 n. P. 47 ⁶	14 n.Tr.45	15 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9
16 n. P. 48 ⁶	15 n.Tr.46	16 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	9	10	11	12	13	14	—	—	—
17 n. P. 49 ⁶	16 n.Tr.47	17 n. P.		so	—	—	—	9	10	11	12	13	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18 n. P. 50 ⁶	17 n.Tr.48	18 n. P.		so	13	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kr. Erh.	Kr. Erh.	Kr. Erh.		14	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr
16 n. P. 48 ⁶	15 n.Tr.46	16 n. P.		so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17 n. P. 49 ⁶	16 n.Tr.47	17 n. P.		so	—	—	15	16	17	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18 n. P. 50 ⁶	17 n.Tr.48	18 n. P.		so	—	—	15	16	17	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Quatember,	Quatember	Quatember		mi	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19	20	21	15	16	17	18	19
"	"	"		fr	18	19	20	21	22	23	17	18	19	20	21	22	23	17	18	19	20	21
"	"	"		sa	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22

³⁾ Wenn fett: Scapulierfest. ⁴⁾ Wenn fett: Fest des h. Joachim; wenn cursiv: Herz Maria-Fest. ⁵⁾ Wenn fett: Schutzengelfest. ⁶⁾ Wenn fett: Namen Maria-Fest.

Kalenderzahl:			19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	
			69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	
4 n. O. 25	Cantate 25	Wasserw.	mi	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
5 n. O. 26	Rogate 26	5 n. O.	so	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1. Bitttag			mo	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
2. "			di	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1
3. "			mi	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2
Ch. Hmf.	Ch. Hmf.	Ch. Hmf.	do	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3
6 n. O. 27	Exaudi 27	6 n. O.	so	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6
Pfysts' 28	Pfysts. 28	Pfingsts.	so	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Pfingstm.	Pfingstm.	Pfingstm.	mo	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Quatember,	Quatember	Quatember	ni	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
"	"		fr	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
"	"		sa	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
1 n. P. 29	Trin. 30	Allerh.	so	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Fronleichn.			do	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
2 n. P. 32	1 n.Tr.31	2 n. P.	so	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	—	—	—
H. Jesu Fest			fr	16	17	18	19	20	21	22	23	24	—	—	—	—	—	—	—	—
3 n. P. 33	2 n.Tr.32	3 n. P.	so	18	19	20	21	22	23	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Joh. d. T.		sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	»	do	mi	di	mo	»	sa	fr	»	»
2 n. P. 32	1 n.Tr.31	2 n. P.	fr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	26	27
H. Jesu Fest			so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3 n. P. 33	2 n.Tr.32	3 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4 n. P. 35	3 n.Tr.33	4 n. P.	so	25	26	27	28	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pet. u. P.	Pet. u. P.	Pet. u. P.	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	di
H. Jesu Fest			fr	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	1	2	—
3 n. P. 33	2 n.Tr.32	3 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	1	2	3
4 n. P. 35	3 n.Tr.33	4 n. P.	so	—	—	—	—	—	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5 n. P. 36 ³	4 n.Tr.34	5 n. P.	so	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
6 n. P. 37 ³	5 n.Tr.35	6 n. P.	so	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
7 n. P. 39 ³	6 n.Tr.36	7 n. P.	so	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1
8 n. P. 40	7 n.Tr.38	8 n. P.	so	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	—	—
9 n. P. 41	8 n.Tr.39	9 n. P.	so	30	31	1	2	3	4	5	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ch. Verkl.		so	6	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr
8 n. P. 40	7 n.Tr.38	8 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	8
9 n. P. 41	8 n.Tr.39	9 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10 n. P. 42	9 n.Tr.40	10 n. P.	so	—	—	7	8	9	10	11	12	13	14	15	—	—	—	—	—	—
11 n. P. 43	10 n.Tr.41	11 n. P.	so	13	14	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Hmf.	M. Himmelf.	M. Hmf.	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	»
10 n. P. 42 ⁴	9 n.Tr.40	10 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 n. P. 43 ⁴	10 n.Tr.41	11 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 n. P. 44 ⁴	11 n.Tr.42	12 n. P.	so	20	21	22	23	24	25	26	27	28	—	—	—	—	—	—	—	—
13 n. P. 45 ⁴	12 n.Tr.43	13 n. P.	so	27	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	Ent. Joh.		di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	so
11 n. P. 43 ⁵	10 n.Tr.41	11 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 n. P. 44 ⁵	11 n.Tr.42	12 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13 n. P. 45 ⁵	12 n.Tr.43	13 n. P.	so	—	—	—	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	—	—	—	—
14 n. P. 46 ⁵	13 n.Tr.44	14 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
M. Geb.	M. Geb.	M. Geb.	8	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi
13 n. P. 45 ⁶	12 n.Tr.43	13 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 n. P. 46 ⁶	13 n.Tr.44	14 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	9	10	11	12	13	14	—	—	9	10	11
15 n. P. 47 ⁶	14 n.Tr.45	15 n. P.	so	10	11	12	13	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kr. Erh.	Kr. Erh.	Kr. Erh.	14	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di
14 n. P. 46 ⁶	13 n.Tr.44	14 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 n. P. 47 ⁶	14 n.Tr.45	15 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	15	16	17	18	—	—	—	—	—	—	—
16 n. P. 48	15 n.Tr.46	16 n. P.	so	17	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Abkürzungen: Wasserweihe; Christi Himmelfahrt; Trinitatissontag; Allerheiligen; Fronleichnam; Herz Jesu-Fest; Johannes der Täufer; Peter und Paul; Christi Verklärung; Maria Himmelfahrt; Enthauptung des h. Johannes; Maria Geburt; Kreuzerhöhung. Reformationsfest (nach Ländern verschieden gefeiert, meist 31/10 oder 1/11, auch 2/2 und 25/10).

Kalenderzahl:			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18		
			51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68		
17 n. P. 49	16 n. Tr. 47	17 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
18 n. P. 50	17 n. Tr. 48	18 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
19 n. P. 51	18 n. Tr. 49	19 n. P.	so	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	—	—	—	—	—	—		
20 n. P. 52	19 n. Tr. 50	20 n. P.	so	27	28	29	30	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
<i>M. Schtz.</i>			Sept.	1	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo
19 n. P. 51 ⁷	18 n. Tr. 49	19 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
20 n. P. 52 ⁷	19 n. Tr. 50	20 n. P.	so	—	—	—	—	—	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
21 n. P. 53 ⁷	20 n. Tr. 51	21 n. P.	so	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	
22 n. P. 54 ⁷	21 n. Tr. 52	22 n. P.	so	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	
23 n. P. 55 ⁷	22 n. Tr. 53	23 n. P.	so	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	—	—	—	—	
24 n. P. 7	23 n. Tr. 54	24 n. P.	so	25	26	27	28	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24 n. P. 8	23 n. Tr. 54	24 n. P.	so	—	—	—	—	—	30	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>Ref.-Fest</i>			31	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	
<i>Allerh'</i>	<i>Allerh.</i>		1	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	
Allerseelen	Allerseelen		2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
23 n. P. 55	22 n. Tr. 53	23 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24 n. P. 8	23 n. Tr. 54	24 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
25 n. P. 8	24 n. Tr. 55	25 n. P.	so	»	2	3	4	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Allerseelen			mo	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
24 n. P. 9	23 n. Tr. 54	24 n. P.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
25 n. P. 9	24 n. Tr. 55	25 n. P.		—	—	—	—	—	6	7	8	9	10	11	12	—	—	—	—	—	—	
25 n. P. 10 ⁸	24 n. Tr. 55	25 n. P.		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>M. Opf.</i>			21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26 n. P. 9	25 n. Tr. 56	26 n. P.	so	8	9	10	11	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26 n. P. 10 ⁸	25 n. Tr. 56	26 n. P.	so	—	—	—	—	—	13	14	15	16	17	18	19	—	—	—	—	—	—	
26 n. P. 56 ⁸	25 n. Tr. 56	26 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>M. Opf.</i>			21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27 n. P. 10 ⁸	26 n. Tr. 57	27 n. P.	so	15	16	17	18	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27 n. P. 56 ⁸	26 n. Tr. 57	27 n. P.	so	—	—	—	—	—	20	21	22	23	24	25	26	—	—	—	—	—	—	
<i>M. Opf.</i>			21	sa	fr	do	mi	di	mo	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28 n. P. 56	27 n. Tr. 58	28 n. P. 75	so	22	23	24	25	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1 Ad. 60	1 Ad. 59	27 n. P.	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1 Ad. 60	1 Ad. 59	28 n. P. 74	so	—	—	—	—	—	27	28	29	30	1	2	3	—	—	—	—	—	—	
1 Ad. 60	1 Ad. 59	29 n. P. 73	so	29	30	1	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>Nicolaus</i>			6	—	sa	fr	do	mi	—	—	—	—	sa	fr	do	mi	—	—	—	sa	fr	do
<i>M. Empf'</i>	<i>M. Empf.</i>		8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	<i>M. Empf.</i>		9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 Ad. 61	2 Ad. 60	28 n. P. 73	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2 Ad. 61	2 Ad. 60	29 n. P. 73	so	—	—	—	—	—	4	5	6	7	8	9	10	—	—	—	—	—	—	
2 Ad. 61	2 Ad. 60	30 n. P. 74	so	6	7	8	9	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>Nicolaus</i>			6	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>M. Empf'</i>	<i>M. Empf.</i>		8	di	mo	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	<i>M. Empf.</i>		9	mi	di	mo	»	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
3 Ad. 62	3 Ad. 61	Urv. 77	so	13	14	15	16	17	11	12	13	14	15	16	17	11	12	13	14	15	16	
Quatember,	Quatember	Quatember	mi	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	20	14	15	16	17	18	19	
„	„	„	fr	18	19	20	21	22	16	17	18	19	20	21	22	16	17	18	19	20	21	
„	„	„	sa	19	20	21	22	23	17	18	19	20	21	22	23	17	18	19	20	21	22	
4 Ad. 63	4 Ad. 62	Väter 78	so	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	24	18	19	20	21	22	23	
Ad. u. Eva	Ad. u. Eva		24	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	
<i>Weihn. 64</i>	<i>Weihn. 64</i>	<i>G. Ch. 79</i>	25	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	
n. W. 65	n. W. 65	n. W. 80	so	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>Stephan</i>	<i>Stephan</i>	<i>Mutt. G.</i>	26	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	di	mo	»	sa	fr	do	mi	
		<i>Stephan</i>	27	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	mi	di	mo	so	sa	fr	do	
n. W. 65	n. W. 65	n. W. 80	so	»	28	29	30	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

⁷⁾ Wenn fett: Rosenkranzfest, wenn cursiv: Kirchweihfest.

⁸⁾ Wenn fett: Maria Schutz-Fest.

Abkürzungen: Maria Schutz; Allerheiligen; Maria Opferung; M. Empfängnis; Sonntag d. Urväter; Stg. d. Väter; Adam u. Eva (Christabend); Weihnachten; Geburt Christi; Mutter Gottes-Fest.

Bemerkungen: Die in den kath. Kalendern durch + bezeichneten Fasttage sind in der ersten Kolumne durch Interpunktionszeichen markiert. Es bedeutet: Komma: + am Tag, Apostroph: + am Vortag (Vorvortag, wenn Vortag Feiertag), Doppelpunkt: +++ am vorübergehenden Sa. Fr. Mi. Russische Fasten: Syrop. — Ostern, Allerh. — 28/6, 1/8 — 14/8, 15/11 — 24/12.

Sonntageevangelien und Episteln der Katholiken und Protestanten.

(Die prot. Versählungen und Episteln sind, wenn sie von den kath. abweichen, in Klammern beigefügt.)

1. Lu 2,21 Nachd. 8 Tge v. w. | Tit 2,11-15 (Gal 3, 23-29)
- 2.¹ Mt 2, 19-23 Nachdem Herod. gest. war | Gal 4, 1-7
3. Mt 2, 13-23 Von d. Flucht n. Ägypten | 1 Pet 4, 12-19
4. Mt 2,1-12 Von d. Weis. aus d. Morgenl. | Jes 60,1-6
- 5.¹ Lu 2,42(41)-52 Als Jes. 12 J. alt war | Rö 12, 1-5(6)
6. Jo 2, 1-11 V. d. Hochz. zu C. | Ap 4,8-12 (Rö 12, 7-16)
7. Mt 8, 1-13 Jes. heilt ein. Aussätz. | Rö 12, 16(17)-21
8. Mt 8, 23-27 Vom Schifflein Christi | Rö 13, 8(1)-10
9. Mt 13, 24-30 Vom guten Samen | Kol 3, 12-17
10. Mt 13, 31-35 Vom Senfkörnlein | 1 Thess 1, 2-10
11. Mt 17, 1-9 V. d. Verkl. J. | 1 Thess 4, 1-7 (2 Pet 1, 16-21)
12. Mt 20, 1-16 V. d. Arbeit. im W. | 1 Kor 9, 24-10, 5(9, 27)
13. Lu 8, 4-15 V. Siemann u. S. | 2 Kor 11, 12 (12, 1-10)
14. Lu 18, 31-43 J. heilt einen Blind. | 1 Kor 13, 1-13 (13)
15. Mt 4, 1-11 J. wird v. Teufel versucht | 2 Kor 6, 1-10
16. Mt 15, 21-28 Vom canan. Weibe | 1 Thess 4, 1-12
17. Lu 11, 14-28 (23) J. treibt e. Teufel aus | Eph 5, 1-9
18. Jo 6, 1-15 J. speist 5000 M. | Gal 4, 22-31 (Rö 5, 1-11)
19. Jo 8, 46-59 D. Jud. wollt. Jes. steinigen | Heb 9, 11-15
20. Mt 21, 1-9 (Mt 21, 1-9 od. Jo 12, 12-18) Vom Einzug Jesu in Jerusalem | Phil 2, 5-11
21. Mr 16, 1-7 (8) V. d. Auferstehung Jesu | 1 Kor 5, 7-8
22. Jo 20, 19-31 J. kommt b. verschl. T. | 1 Jo 5, 4-10 (1-5)
23. Jo 10, 11(12)-16 Vom guten Hirten | 1 Pet 2, 21-25
24. Jo 16, 16-22(23) Ü. e. kl. w. ihr m. w. | 1 Pet 2, 11(19)(20)
25. Jo 16, 5-14(15) Ich g. zu d., d. m. g. h. | Jac 1, 17(16)-21
26. Jo 16, 23-30(33) Was ihr in M. bittet | Jac 1, 22-27
27. Jo 15, 26-16, 4 W. d. Tröst. komm. w. | 1 Pet 4, 7(8)-11
28. Jo 14, 23-31 Wer m. liebt, w. m. W. h. | Ap 2, 1-11(13)
29. Mt 28, 18-20 Mir ist alle Gewalt geg. | Rö 11, 33-36
30. Jo 3, 1-15 Vom Nicodemus | Rö 11, 33-36
31. Lu 16, 19-31 Vom reichen Manne | 1 Jo 4, 16-21
32. Lu 14, 16-24 V. großen Abendmahle | 1 Jo 3, 13-18
33. Lu 15, 1-10 V. verlorenen Schafe | 1 Pet 5, 6(5)-11
34. Lu 6, 36-42 Seid barmh. wie euer Vater | Rö 8, 18-27
35. Lu 5, 1-11 V. Fischzuge P. | Rö 8, 18-23 (1 Pet 3, 8-15)
36. Mt 5, 20-24(26) W. ihr n. g. s. | Pet 3, 8-15 (6, 3-11)
37. Mr 8, 1-9 Jesus speist 4000 M. | Rö 6, 3-11 (6, 19-23)
- 38.² Mt 9, 35-38 D. Ernte ist gr. u. d. Arb. w. | Rö 6, 19-23
39. Mt 7, 15(13)-21(23) V. d. fa. Pr. | Rö 6, 19-23 (8, 12-17)
40. Lu 16, 1-9(12) V. ung. H. | Rö 8, 12-17 (1 Kor 10, 1-13)
41. Lu 19, 41-47(48) J. w. üb. J. | 1 Kor 10, 6-13 (12, 1-11)
42. Lu 18, 9-14 V. Phar. u. Zölln. | 1 Kor 12, 2-11 (15, 1-10)
43. Mr 7, 31-37 J. heilt e. T. | 1 Kor 15, 1-10 (2 Kor 3, 4-9)
44. Lu 10, 23-37 V. b. Samar. | 2 Kor 3, 4-9 (Rö 3, 21-28)
45. Lu 17, 11-19 J. heilt 10 Aussätz. | Gal 3, 16-22 (5, 16-24)
46. Mt 6, 24-33 (34) N. k. z H. d. | Gal 5, 16-24 (5, 25-6, 10)
47. Lu 7, 11-16(17) V. J. zu N. | Gal 5, 25-6, 10 (Eph 3, 13-21)
48. Lu 14, 1-11 J. heilt e. Wassers. | Eph 3, 13-21 (4, 1-6)
49. Mt 22, 34-46 V. gr. Gebote | Eph 4, 1-6 (1 Kor 1, 4-9)
50. Mt 9, 1-8 J. h. e. Gichtbr. | 1 Kor 1, 4-8 (Eph 4, 22-32)
51. Mt 22, 1-14 V. d. k. Hochzeit | Eph 4, 23-28 (5, 15-21)
52. Jo 4, 46(47)-53(54) V. d. K. kr. S. | Eph 5, 15-21 (6, 10-17)
53. Mt 18, 23(21)-35 V. d. K. R. | Eph 6, 10-17 (Phil 1, 3-11)
54. Mt 22, 15-21(22) V. Zinsgr. | Phil 1, 6-11 (3, 17-21)
55. Mt 9, 18-26 V. d. Ob. Tocht. | Phil 3, 17-4, 3 (Kol 1, 9-14)
56. Mt 24, 15-35(28) V. G. d. V. | Kol 1, 9-14 (1 Thess 4, 13-18)
57. Mt 25, 31-46 W. d. Mensch. S. k. w. | 2 Thess 1, 3-10
58. Mt 25, 1-13 Von den 10 Jungfrauen | 2 Pet 3, 3-14
59. Mt 21, 1-9 V. Einzug Jesu in Jerus. | Rö 13, 11-14
60. Lu 21, 25-33(36) Es w. Zeich. g. | Rö 13, 11-14 (15, 4-13)
61. Mt 11, 2-10 Als Joh. im G. w. | Rö 15, 4-13 (1 Kor 4, 1-5)
62. Jo 1, 19-28 D. Jud. sandten Lev. zu Joh. | Phil 4, 4-7
63. Lu 3, 1-6 Im 15. Jahre d. Reg. d. Tib. | 1 Kor 4, 1-5
64. Lu 2, 1-14 Es ging e. G. v. K. Aug. aus | Tit 2, 11-15(14)
- 65.¹ Lu 2, 33-40 Jes. u. Maria verwund. sich | Gal 4, 1-7
66. Mt 23, 34-39 J. sprach zu d. Ph. | Ap 6, 8-10 u. 7, 54-59
67. Jo 21, 19-24 J. sprach zu Pet.: Folge mir | Sir 15, 1-6
68. Mt 2, 13-18 D. Eng. erschien Jos. im Schl. | Off 14, 1-5
69. Jo 1, 29-34 Joh. sah Jesum kommen | Jes 60, 1-6

¹⁾ Nach dem kath. Meßbuche wird am 2/1: 66, am 3/1: 67, am 4/1: 68, am 13/1: 69, am 26/12: 66, am 27/12: 67, am 28/12: 68 gelesen, auch wenn 2, 5 oder 65 auf diese Tage fällt. In den Kalendern aber wird immer nur 2, 5 oder 65 angegeben.

²⁾ Nach dem officiellen Perikopenverzeichnis, früher wurde auf diesen Tag 37 gesetzt.

Sonntageevangelien der Griechen und Russen.

- 70.³ Mr 1, 1-8 Johannes in d. Wüste
71. Mt 3, 13-17 Johannes tauft Jes.
72. Mt 4, 12-17 Josef verläßt Naz.
73. Lu 17, 12-19 Jes. heilt 10 Auss.
74. Lu 18, 18-27 V. vornehm. Manne
75. Lu 18, 35-43 V. Blind. zu Jericho
76. Lu 19, 1-10 Vom Zachäus
- Zölln. Lu 18, 10-14 V. Zölln. u. Phar.
- Verl. S. Lu 15, 11-32 V. verl. Sohne
- Mass. Mt 25, 31-46 V. letzt. Gerichte
- Syr. Mt 6, 14-21 V. Fasten u. Almos.
1. Fast. Jo 1, 43-51 Vom Nathanael
2. Fast. Mr 2, 1-12 V. Gichtbrüch.
3. Fast. Mr 8, 34-9, 1 V. d. N. Christi
4. Fast. Mr 9, 17-31 V. besess. St.
5. Fast. Mr 10, 32-45 V. d. S. d. Zeb.
6. Fast. Jo 12, 1-18 Maria Fußsalb.
- Osters. Jo 1, 1-17 Im Anf. w. d. Wort
- 1 n. O. Jo 20, 19-31 V. ungl. Thomas
- 2 n. O. Mr 15, 43-16, 8 V. Jos. v. Ar.
- 3 n. O. Jo 5, 1-15 V. Krank. b. Beth.
- 4 n. O. Jo 4, 5-42 V. d. Samaritanerin
- 5 n. O. Jo 9, 1-38 V. Blindgeborenen
- 6 n. O. Jo 17, 1-13 V. d. Verherrl. Chr.
- Pfings. Jo 7, 37-52, 8, 12 W. d. k. zu m.
- 1 n. P. Mt 10, 32-33, 37-38. 19, 27-30
- Wer Vat. u. Mutter mehr liebt
- 2 n. P. Mt 4, 18-23 V. den Fischern
- 3 n. P. Mt 6, 22-33 N. kann 2 H. d.
- 4 n. P. Mt 8, 5-13 V. d. Hauptm. Kn.
- 5 n. P. Mt 8, 28-9, 1 V. d. bes. Gerg.
- 6 n. P. Mt 9, 1-8 V. Gichtbrüchigen
- 7 n. P. Mt 9, 27-35 J. heilt 2 Blinde
- 8 n. P. Mt 14, 14-22 J. sp. 2000 M.
- 9 n. P. Mt 14, 22-34 V. ung. Meere
- 10 n. P. Mt 17, 14-23 V. Mondsücht.
- 11 n. P. Mt 18, 23-35 V. d. K. Rechn.
- 12 n. P. Mt 19, 16-26 V. reich. Jüngl.
- 13 n. P. Mt 21, 33-42 E. H. pfl. e. W.
- 14 n. P. Mt 22, 1-14 V. d. kön. Hochz.
- 15 n. P. Mt 22, 35-46 V. gr. Gebote
- 16 n. P. Mt 25, 14-30 V. getr. Knechte
- 17 n. P. Mt 15, 21-28 V. canan. Weibe
- 18 n. P. Lu 5, 1-11 V. Fischz. Petri
- 19 n. P. Lu 6, 31-36 V. d. Feindesl.
- 20 n. P. Lu 7, 11-16 V. t. Jüngl. zu N.
- 21 n. P. Lu 8, 5-15 V. Siemann u. Sam.
- 22 n. P. Lu 16, 19-31 V. r. u. arm. M.
- 23 n. P. Lu 8, 26-39 J. tr. Teufel aus
- 24 n. P. Lu 8, 41-56 V. d. Jair. Tocht.
- 25 n. P. Lu 10, 25-37 V. barmh. Sam.
- 26 n. P. Lu 12, 16-21 V. d. r. M. Fr.
- 27 n. P. Lu 13, 10-17 J. heilt am S.
77. Lu 14, 16-24 V. groß. Abendm.
78. Mt 1, 1-25 V. Geschlechtsreg. J.
79. Mt 2, 1-12 V. d. Weisen aus d. Ä.
80. Mt 2, 13-23 V. d. Flucht n. M.

³⁾ Gilt auch für den ersten Jänner, falls dieser ein Sonntag ist.

Alexandrinisches Jahr.

Die Tafel zerfällt in zwei Teile, in die Haupttafel, welche die eigentlich in Betracht kommende Zeit von 5376 bis 7875 der Aera des Panodorus enthält, sowie gleichzeitig die Zeit von 1375 bis 3875, und in eine am rechten Rande angefügte Nebentafel, welche den übersprungenen, allerdings ziemlich belanglosen Zeitraum von 3876 bis 5375, sowie die Zeit vor dem Beginne der Aera bis 1375 umfaßt, so daß alle Daten bis 7875 Panodorus unmittelbar der Tafel entnommen werden können. Zu bemerken ist nur, daß in den äußerst selten vorkommenden Fällen, in denen die Tagtausende aus der Nebentafel genommen werden, die Zahl der dazugehörigen, aus der Haupttafel zu entlehnenden einzelnen Tage um 3 zu vermindern ist, worauf die unter der Nebentafel stehende Bemerkung „Correction — 3“ hinweist.

In beiden Tafeln sind die Tagtausende doppelt angesetzt, die oberen gelten für die Zeit von 3876 bis 7875, die andern vom Beginne bis 3875 Panodorus. Bei den am linken Rande der Tafel gegebenen Zeitrechnungen stehen entweder zwei Jahreszahlen übereinander, dann gehört zur oberen Jahreszahl das obere Tagtausend, zur unteren das untere, oder es ist nur eine Jahreszahl gegeben, dann ist durch ihre hohe oder tiefe Stellung angezeigt, ob das obere oder das untere Tagtausend dazu gehört.

In der letzten Kolumne der Haupttafel ist die Festzahl gegeben, mit deren Hilfe nach pag. 158 die beweglichen Feiertage der Abessinier und Kopten bestimmt werden können. Jede vierte dieser Festzahlen ist cursiv gedruckt, um darauf hinzuweisen, daß die in derselben Zeile stehenden Jahre, sowohl der Haupt- als der Nebentafel, alexandrinische Schaltjahre mit 6 Epagomenen sind.

Endlich sei noch bemerkt, daß die rechts oben fett gedruckten Jahreszahlen durch Hinzufügung von t diejenigen Jahre der gewöhnlichen christlichen Zeitrechnung finden lassen, in denen das entsprechende alexandrinische Jahr beginnt, wobei nicht zu übersehen ist, daß t immer positiv ist, also z. B. — 4417 + 49 = — 4068.

Da die alexandrinischen Jahre wie die julianischen 365,25 Tage enthalten, so laufen ihre Monate den julianischen parallel, und es läßt sich Tag und Monat eines alexandrinischen Datums einfach in Tag und Monat des julianischen Kalenders oder umgekehrt verwandeln, wobei nur bei einzelnen Monaten auf die Lage des Schaltjahres Rücksicht zu nehmen ist. Zu einer solchen Verwandlung dient folgende Tafel.

1. Jahr nach dem alexandrinischen Schaltjahr			Übrige Jahre	
n Thot	29 + n August	= n — 2 September	28 + n August	= n — 3 September
n Phaophi	28 + n September	= n — 2 October	27 + n September	= n — 3 October
n Athyr	28 + n October	= n — 3 November	27 + n October	= n — 4 November
n Choiak	27 + n November	= n — 3 December	26 + n November	= n — 4 December
n Tybi	27 + n December	= n — 4 Januar	26 + n December	= n — 5 Januar
n Mechir	26 + n Januar	= n — 5 Februar	25 + n Januar	= n — 6 Februar
n Phamenoth	25 + n Februar	= n — 4 März	24 + n Februar	= n — 4 März
n Pharmuthi	26 + n März	= n — 5 April	26 + n März	= n — 5 April
n Pachon	25 + n April	= n — 5 Mai	25 + n April	= n — 5 Mai
n Payni	25 + n Mai	= n — 6 Juni	25 + n Mai	= n — 6 Juni
n Epiphi	24 + n Juni	= n — 6 Juli	24 + n Juni	= n — 6 Juli
n Mesori	24 + n Juli	= n — 7 August	24 + n Juli	= n — 7 August
n Epagomen	23 + n August		23 + n August	=

	Julianisches Schaltjahr		1. und 2. Jahr nach dem julianischen Schaltjahr		3. Jahr nach dem julianischen Schaltjahr	
	n + 4 Tybi	= n — 26 Mechir	n + 5 Tybi	= n — 25 Mech.	n + 5 Tybi	= n — 25 Mech.
n Januar	n + 4 Tybi	= n — 26 Mechir	n + 5 Tybi	= n — 25 Mech.	n + 5 Tybi	= n — 25 Mech.
n Februar	n + 5 Mechir	= n — 25 Pham.	n + 6 Mech.	= n — 24 Pham.	n + 6 Mech.	= n — 24 Pham.
n März	n + 4 Pham.	= n — 26 Pharm.	n + 4 Pham.	= n — 26 Phar.	n + 4 Pham.	= n — 26 Phar.
n April	n + 5 Pharm.	= n — 25 Pachon	n + 5 Phar.	= n — 25 Pach.	n + 5 Phar.	= n — 25 Pach.
n Mai	n + 5 Pachon	= n — 25 Payni	n + 5 Pach.	= n — 25 Payni	n + 5 Pach.	= n — 25 Payni
n Juni	n + 6 Payni	= n — 24 Epiphi	n + 6 Payni	= n — 24 Epiphi	n + 6 Payni	= n — 24 Epiphi
n Juli	n + 6 Epiphi	= n — 24 Mesori	n + 6 Epiphi	= n — 24 Mesori	n + 6 Epiphi	= n — 24 Mesori
n August	n + 7 Mesori	= n — 23 Epag.	n + 7 Mesori	= n — 23 Epag.	n + 7 Mesori	= n — 23 Epag.
		= n — 28 Thot		= n — 28 Thot		= n — 28 Thot
n Septemb.	n + 3 Thot	= n — 27 Phaophi	n + 3 Thot	= n — 27 Phao.	n + 2 Thot	= n — 28 Phao.
n October	n + 3 Phaophi	= n — 27 Athyr	n + 3 Phao.	= n — 27 Athyr	n + 2 Phao.	= n — 28 Athyr
n Novemb.	n + 4 Athyr	= n — 26 Choiak	n + 4 Athyr	= n — 26 Choi.	n + 3 Athyr	= n — 27 Choi.
n Decemb.	n + 4 Choiak	= n — 26 Tybi	n + 4 Choi.	= n — 26 Tybi	n + 3 Choi.	= n — 27 Tybi

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Alexandrinisches Jahr

— 117
— 4117

Aera des
Panodorus
5376 + t

In kleinen
Cyclen
(Anianus,
Gnaden-
Aera)

11. Cyclus
56 + t

3. Cyclus
312 + t

t	Thot Tut	Phaophi Babe	Athyr Häthyr	Choiak Kthak	Tybi Tübe	Mechir Anschrir	Phamenoth Bernehät	Pharmuthi Bernüde	Pachon Bachnas	Payni Büne	Epirhi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abdomena	Festzahl
00	1679 217	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924
01		929	959	989	1019	1049	1079	1109	1139	1169	1199	1229	1259	1289
02	1679 218	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654
03		659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	1019
04	1680 219	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385
05		390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750
06		755	785	815	845	875	905	935	965	995	1025	1055	1085	1115
07	1681 220	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480
08		486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846
09		851	881	911	941	971	1001	1031	1061	1091	1121	1151	1181	1211
10	1682 221	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576
11		581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941
12		947	977	1007	1037	1067	1097	1127	1157	1187	1217	1247	1277	1307
13	1683 222	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672
14		677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	1007	1037
15	1684 223	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402
16		408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768
17		773	803	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073	1103	1133
18	1685 224	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498
19		503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863
20		869	899	929	959	989	1019	1049	1079	1109	1139	1169	1199	1229
21	1686 225	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594
22		599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959
23		964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	1264	1294	1324
24	1687 226	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690
25		695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	1025	1055
26	1688 227	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420
27		425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785
28		791	821	851	881	911	941	971	1001	1031	1061	1091	1121	1151
29	1689 228	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516
30		521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881
31		886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246
32	1690 229	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612
33		617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977
34		982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	1252	1282	1312	1342
35	1691 230	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707
36		713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073
37	1692 231	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438
38		443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803
39		808	838	868	898	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168
40	1693 232	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534
41		539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899
42		904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	1264
43	1694 233	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629
44		635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995
45	1695 234	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360
46		365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725
47		730	760	790	820	850	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090
48	1696 235	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456
49		461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821
		Thout Mascaram	Paopt Tektent	Athor Hedjar	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Ginbot	Paopt Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Piahot enk. Pacomaen

Alexandrinisches Jahr

— 117
— 4117

Aera des
Panodorus

5376 + t

In kleinen
Cyclen
(Anianus,
Gnaden-
Aera)

11. Cyclus
36 + t

3. Cyclus

312 + t

Aera des
Augustus

t — 87

t		Thot Tūt	Phaophi Bābe	Athyr Hāthir	Choiak Khāk	Tybi Tūbe	Mechir Anschr	Phanemoth Bernehāt	Pharmuthi Bermude	Pachon baschnas	Payni Bāne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomena	Festzahl
50	1696 306	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	27
51	1697 307	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	19
52	1698 308	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	10
53	1699 309	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	23
54	1698 237	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	15
55	1699 238	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	7
56	1699 238	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	26
57	1699 238	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	31
58	1699 238	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	31
59	1700 239	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	16
60	1700 240	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	7
61	1701 240	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	19
62	1701 240	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	19
63	1701 240	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	4
64	1701 240	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	23
65	1702 241	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	15
66	1702 241	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	35
67	1703 242	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	20
68	1703 242	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	11
69	1703 242	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	31
70	1704 243	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	16
71	1704 243	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	8
72	1704 243	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	27
73	1705 244	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	12
74	1705 244	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	4
75	1706 245	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	24
76	1706 245	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	15
77	1707 246	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	28
78	1707 246	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	20
79	1707 246	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	5
80	1708 247	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	24
81	1708 247	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	16
82	1708 247	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	8
83	1709 248	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	21
84	1709 248	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	12
85	1710 249	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	32
86	1710 249	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	24
87	1710 249	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	9
88	1710 249	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	28
89	1711 250	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	20
90	1712 251	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	5
91	1712 251	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161	25
92	1712 251	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	16
93	1712 251	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	1
94	1712 251	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	21
95	1713 252	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	13
96	1713 252	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	32
97	1713 252	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	17
98	1714 253	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	9
99	1714 253	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	023	053	083	29
		Thout Mascaram	Papri Tekent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phanemoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nause	Fiabot enk Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

— 17
— 4017

	t		Thot Tût	Phaophi Bäbe	Athyr Ifatur	Choiak Kihak	Tybi Tübo	Mechir Anschir	Phamenoth Bernehät	Pharmuthi Pharmüde	Pachon Baschnas	Payni Bäne	Epiphi Äpib	Mesori Mesri	Epipagomena Abgomena	Festzahl
Aera des Panodorus 3476 + t	00	1715 254	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	13
	01		454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	5
	02		819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	25
	03	1716 255	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	10
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	04		550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	29
	05		915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	21
	06	1717 256	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	13
	07		645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	005	26
I. I. Cyclus 156 + t	08	1718 257	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	17
	09		376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	9
	10		741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	29
	11	1719 258	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	14
3. Cyclus 412 + t	12		472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	5
	13		837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	25
	14	1720 259	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	10
	15		567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	30
Aera des Augustus 13 + t	16		933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	21
	17	1721 260	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	6
	18		663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	023	26
	19	1722 261	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328	358	388	18
Aera der Incarna- tion t — 24	20		394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	2
	21		759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	22
	22	1723 262	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	14
	23		489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	34
	24		855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	18
	25	1724 263	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	10
	26		585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	30
	27		950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250	280	310	15
	28	1725 264	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	6
	29		681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	26
	30	1726 265	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	18
	31		411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	3
	32		777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	22
	33	1727 266	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	14
	34		507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	34
	35		872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	19
	36	1728 267	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	10
	37		603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	30
	38		968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328	15
	39	1729 268	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	7
	40		699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	26
	41	1730 269	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	11
	42		429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	31
	43		794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154	23
	44	1731 270	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	7
	45		525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	27
	46		890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250	19
	47	1732 271	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	4
	48		621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	23
	49		986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	15
			Thout Mascaram	Papi Tekent	Athor Hedar	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatt	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Piobot enk Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

— 17 — 1709
— 4017 — 5709

t		Thot Tût	Phaophi Iâbe	Athyr Hâthir	Choiak Kihak	Tybi Tûbe	Mechir Anschrir	Phamenoth Bernelûat	Pharmuthi Bernelûat	Pachon Baschnus	Payni Bûne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Engomenai Abtomena	Festzahl	3784 + t — 216 Panodorus
Aera des Panodorus	50	1733 272	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	7
Haupt- tafel:	51	1734 273	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	1016	1046	1076	20
5476 + t	52	1735 274	1082	1112	1142	1172	1202	1232	1262	1292	1322	1352	1382	1412	1442	11
1476 + t	53	1736 275	1447	1477	1507	1537	1567	1597	1627	1657	1687	1717	1747	1777	1807	31
	54	1737 276	1812	1842	1872	1902	1932	1962	1992	2022	2052	2082	2112	2142	2172	16
Neben- tafel:	55	1738 277	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	8
3784 + t	56	1739 278	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	27
t — 216	57	1740 279	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	19
	58	1741 280	1273	1303	1333	1363	1393	1423	1453	1483	1513	1543	1573	1603	1633	4
	59	1742 281	1638	1668	1698	1728	1758	1788	1818	1848	1878	1908	1938	1968	1998	24
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	60	1743 282	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	15
Haupt- tafel:	61	1744 283	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	35
II. Cyclus	62	1745 284	734	764	794	824	854	884	914	944	974	1004	1034	1064	1094	20
156 + t	63	1746 285	1099	1129	1159	1189	1219	1249	1279	1309	1339	1369	1399	1429	1459	12
	64	1747 286	1465	1495	1525	1555	1585	1615	1645	1675	1705	1735	1765	1795	1825	31
	65	1748 287	1830	1860	1890	1920	1950	1980	2010	2040	2070	2100	2130	2160	2190	16
	66	1749 288	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	8
	67	1750 289	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	28
	68	1751 290	926	956	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	1286	12
	69	1752 291	1291	1321	1351	1381	1411	1441	1471	1501	1531	1561	1591	1621	1651	4
3. Cyclus	70	1753 292	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	1016	24
412 + t	71	1754 293	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	1231	1261	1291	1321	1351	1381	9
Neben- tafel:	72	1755 294	1387	1417	1447	1477	1507	1537	1567	1597	1627	1657	1687	1717	1747	28
	73	1756 295	1752	1782	1812	1842	1872	1902	1932	1962	1992	2022	2052	2082	2112	20
	74	1757 296	2117	2147	2177	2207	2237	2267	2297	2327	2357	2387	2417	2447	2477	5
8. Cyclus	75	1758 297	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	26
60 + t	76	1759 298	848	878	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	16
	77	1760 299	1213	1243	1273	1303	1333	1363	1393	1423	1453	1483	1513	1543	1573	8
	78	1761 300	1578	1608	1638	1668	1698	1728	1758	1788	1818	1848	1878	1908	1938	21
Aera des Augustus	79	1762 301	1943	1973	2003	2033	2063	2093	2123	2153	2183	2213	2243	2273	2303	13
13 + t	80	1763 302	309	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	32
	81	1764 303	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	1004	1034	24
	82	1765 304	1039	1069	1099	1129	1159	1189	1219	1249	1279	1309	1339	1369	1399	9
Aera der Incarna- tion	83	1766 305	1404	1434	1464	1494	1524	1554	1584	1614	1644	1674	1704	1734	1764	29
t — 24	84	1767 306	1770	1800	1830	1860	1890	1920	1950	1980	2010	2040	2070	2100	2130	20
	85	1768 307	1135	1165	1195	1225	1255	1285	1315	1345	1375	1405	1435	1465	1495	5
	86	1769 308	1500	1530	1560	1590	1620	1650	1680	1710	1740	1770	1800	1830	1860	25
	87	1770 309	1865	1895	1925	1955	1985	2015	2045	2075	2105	2135	2165	2195	2225	17
	88	1771 310	2231	2261	2291	2321	2351	2381	2411	2441	2471	2501	2531	2561	2591	1
	89	1772 311	2596	2626	2656	2686	2716	2746	2776	2806	2836	2866	2896	2926	2956	21
	90	1773 312	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	1231	1261	1291	1321	13
	91	1774 313	1326	1356	1386	1416	1446	1476	1506	1536	1566	1596	1626	1656	1686	33
	92	1775 314	1692	1722	1752	1782	1812	1842	1872	1902	1932	1962	1992	2022	2052	17
	93	1776 315	2057	2087	2117	2147	2177	2207	2237	2267	2297	2327	2357	2387	2417	9
	94	1777 316	2422	2452	2482	2512	2542	2572	2602	2632	2662	2692	2722	2752	2782	29
	95	1778 317	2787	2817	2847	2877	2907	2937	2967	2997	3027	3057	3087	3117	3147	14
	96	1779 318	153	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	5
	97	1780 319	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	25
	98	1781 320	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	1213	1243	10
	99	1782 321	1248	1278	1308	1338	1368	1398	1428	1458	1488	1518	1548	1578	1608	30
			Thout Maseuram	Paoi Tekent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Ginbot	Paoni Sene	Ejeph Hamle	Mesore Nahse	Fiabot unk. Pagomaen	Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

83 — 1609
— 3917 — 5609

	t	Thot Tût	Phaophi Bäbe	Athyr Hätür	Choiak Kihäk	Tybi Tybe	Mechir Amschir	Phamenoth Bemehät	Pharmuthi Bermäde	Pachon Baschnas	Payni Bäbe	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomena	Festzahl	t
Aera des Panodorus	00	1751 290	614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	21
Haupt- tafel:	01		979	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	13
	02	1752 291	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	26
	03		709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	18
	04	1753 292	075	105	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	9
5576 + t 1376	05		440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	29
Neben- tafel:	06		805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	14
	07	1754 293	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	6
3884 + t	08		536	566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	25
t — 116	09		901	931	961	991	021	051	081	111	141	171	201	231	261	10
In kleinen Cyclen	10	1755 294	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	30
(Anianus, Gnaden- Aera)	11		631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	22
Haupt- tafel:	12		997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	6
	13	1756 295	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	26
	14		727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	18
11. Cyclus	15	1757 296	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	3
256 + t	16		458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	22
	17		823	853	883	913	943	973	003	033	063	093	123	153	183	34
	18	1758 297	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	14
	19		553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	19
3. Cyclus	20		919	949	979	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	10
512 + t oder	21	1759 298	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	30
	22		649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	15
	23	1760 299	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	7
	24		380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	26
4. Cyclus	25		745	775	805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	18
t — 20	26	1761 300	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	3
	27		475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	23
Neben- tafel:	28		841	871	901	931	961	991	021	051	081	111	141	171	201	14
	29	1762 301	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	34
8. Cyclus	30		571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	19
160 + t	31		936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	11
	32	1763 302	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	30
	33		667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	15
Aera des Augustus	34	1764 303	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	7
113 + t	35		397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	27
	36		763	793	823	853	883	913	943	973	003	033	063	093	123	11
	37	1765 304	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	31
Aera der Incarna- tion	38		493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	23
	39		858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	8
	40	1766 305	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	27
	41		589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	19
	42		954	984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	4
	43	1767 306	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	24
	44		685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	015	045	15
	45	1768 307	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	7
	46		415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	20
	47		780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	12
	48	1769 308	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	31
	49		511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	16
			Thout Mascaram	Papoi Tekent	Athor Hediar	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatt	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Mesore Nause	Phobot enk. Pagomaen	

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

83 — 1609
— 3917 — 5609

Aera des
Panodorus
Haupt-
tafel:
5576 + t
1876 + t

Neben-
tafel:
3884 + t
t — 116

In kleinen
Cyclen
(Anianus,
Gnaden-
Aera)
Haupt-
tafel:

11. Cyclus
256 + t

4. Cyclus
t — 20

Neben-
tafel:

8. Cyclus
160 + t

Aera des
Augustus
113 + t

Aera der
Incarna-
tion
76 + t

t	Thoth Tût	Phaophi Bäbe	Athyri Häthir	Choiak Küak	Tybi Tübe	Mechir Amschir	Phamenoth Bemehiät	Pharmuthi Bermüde	Pachon Paschnas	Payni Büne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abakomena	Festzahl	3884 + t 116 Panodorus
50	1769 308	876	906	936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	8
51	1770 309	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	28
52		607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	19
53		972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	4
54	1771 310	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	24
55		702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	16
56	1772 311	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	35
57		433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	20
58		798	828	858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	12
59	1773 312	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	32
60		529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	16
61		894	924	954	984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	8
62	1774 313	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	28
63		624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	13
64		990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	4
65	1775 314	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	24
66		720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	9
67	1776 315	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	29
68		451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	20
69		816	846	876	906	936	966	996	026	056	086	116	146	176	5
70	1777 316	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	25
71		546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	17
72		912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	8
73	1778 317	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	21
74		642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	13
75	1779 318	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	33
76		373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	24
77		738	768	798	828	858	888	918	948	978	008	038	068	098	9
78	1780 319	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	29
79		468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	21
80		834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	164	194	5
81	1781 320	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	25
82		564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	17
83		929	959	989	019	049	079	109	139	169	199	229	259	289	2
84	1782 321	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	21
85		660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	020	13
86	1783 322	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	33
87		390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	18
88		756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	086	116	9
89	1784 323	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	29
90		486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	14
91		851	881	911	941	971	001	031	061	091	121	151	181	211	6
92	1785 324	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	25
93		582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	10
94		947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	30
95	1786 325	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	22
96		678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	008	038	13
97	1787 326	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	26
98		408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	18
99		773	803	833	863	893	923	953	983	013	043	073	103	133	10
	Thout Mascaram	Paopi Tekant	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Mogabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Gimbot	Ptoni Sone	Epep Hamle	Mesore Nahse	Pihot enk. Pagomaen		

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

183 — 1509
— 3317 — 5509

	t	Thoth Tit	Phaophi Bäbe	Athyr Hätür	Choiak Khak	Tybi Täbe	Mechir Amschir	Phanemoth Bemehät	Pharmuthi Bemäde	Pachon Lascnas	Payni Jüne	Epiphi Abäb	Mesori Mesri	Epiphaneni Abigomena	Festzahl	t + t — 16 Panodorus
Aera des Panodorus	00	³⁷⁸⁸ ₃₂₇	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	29
	01		504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	14
	02		869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	199	229	6
	03	¹⁷⁸⁹ ₃₂₈	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	26
⁵⁶⁷⁶ ₁₆₇₆ + t			600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	10
Neben- tafel:	05		965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	30
	06	¹⁷⁹⁰ ₃₂₉	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	22
	07		695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	025	055	7
	08	¹⁷⁹¹ ₃₃₀	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	26
3984 + t			426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	18
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	10		791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	121	151	3
	11	¹⁷⁹² ₃₃₁	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	23
	12		522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	14
	13		887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	34
Haupt- tafel:	14	¹⁷⁹³ ₃₃₂	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	19
	15		617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	11
	16		983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	30
	17	¹⁷⁹⁴ ₃₃₃	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	15
11. Cyclus ³⁵⁶ + t	18	¹⁷⁹⁵ ₃₃₄	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	043	073	7
	19		078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	27
	20		444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	18
	21	¹⁷⁹⁶ ₃₃₅	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	3
4. Cyclus ⁸⁰ + t	22		174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	23
	23		539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	15
	24		905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	34
	25	¹⁷⁹⁷ ₃₃₆	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	19
8. Cyclus ²⁶⁰ + t	26		635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	11
	27	¹⁷⁹⁸ ₃₃₇	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	24
	28		366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	15
	29		731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	7
1. Cyclus t — 16	30	¹⁷⁹⁹ ₃₃₈	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	27
	31		461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	12
	32		827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	31
	33	¹⁸⁰⁰ ₃₃₉	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	23
Aera des Augustus ²¹³ + t	34		557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	8
	35		922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	28
	36	¹⁸⁰¹ ₃₄₀	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	19
	37		653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	4
Aera der Incarnati- on ¹⁷⁶ + t	38	¹⁸⁰² ₃₄₁	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	24
	39		383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	16
	40		749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	7
	41	¹⁸⁰³ ₃₄₂	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	20
	42		479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	12
	43		844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	32
	44	¹⁸⁰⁴ ₃₄₃	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	16
	45		575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	8
	46		940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	28
	47	¹⁸⁰⁵ ₃₄₄	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	13
	48		671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	4
	49	¹⁸⁰⁶ ₃₄₅	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	24
			Thout Mascaram	Papoi Tekent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phanemoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Gimbot	Paoni Sene	Epiphaneni Hamle	Mesori Nahse	Phaot oik. Pagomaen	Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

183 — 1509
— 3817 — 5509

	t		Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Hätür	Choiak Kihäk	Tybi Tübe	Medhir Anschr	Phamenoth Bemehät	Pharmuthi Bermude	Pachon Bachmas	Payni Bäno	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epipomenai Abigomena	Festzahl	t + — Panodorus
Aera des Panodorus	50	1806 346	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	16	1188 9728
Haupt- tafel:	51	1807 346	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	29	1189 9728
5676 + t	52		132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	20	
5676 + t	53		497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	12	
t — 16	54		862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	32	
Neben- tafel:	55	1808 347	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	17	1190 9729
3984 + t	56		593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	8	
t — 16	57	1809 348	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	1288	1318	28	1191 9730
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	58		323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	13	
Haupt- tafel:	59		688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	1018	1048	3	1192 9731
1. i. Cyclus	60	1810 349	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	24	1193 9732
4. i. Cyclus	61		419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	9	
8. i. Cyclus	62		784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	29	1194 9733
12. i. Cyclus	63	1811 350	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	21	1195 9734
16. i. Cyclus	64		515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	5	
20. i. Cyclus	65	1812 351	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	25	1196 9735
24. i. Cyclus	66		245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	17	
28. i. Cyclus	67		610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	2	
32. i. Cyclus	68		976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	1276	1306	1336	21	1197 9736
36. i. Cyclus	69	1813 352	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	13	1198 9737
40. i. Cyclus	70		706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	33	1199 9738
44. i. Cyclus	71	1814 353	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	18	
48. i. Cyclus	72		437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	9	
52. i. Cyclus	73		802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	29	1199 9738
56. i. Cyclus	74	1815 354	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	21	
60. i. Cyclus	75		532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	6	
64. i. Cyclus	76	1816 355	898	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	25	1198 9737
68. i. Cyclus	77		263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	17	
72. i. Cyclus	78		628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	2	
76. i. Cyclus	79	1817 356	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	1323	1353	22	1199 9738
80. i. Cyclus	80		359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	13	1200 9739
Aera des Augustus	81	1818 357	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	33	
213 + t	82		089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	18	1200 9739
Aera der Incarna- tion	83		454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	10	
176 + t	84	1819 358	820	850	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	29	1201 9740
	85		185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	14	
	86		550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	6	
	87		915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	26	1202 9741
	88	1820 359	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	10	
	89		646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	30	
	90	1821 360	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	22	1203 9742
	91		376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	7	
	92		742	772	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	26	1204 9743
	93	1822 361	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	18	
	94		472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	10	
	95		837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	23	
	96	1823 362	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	14	1205 9744
	97		568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	6	
	98		933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	26	
	99	1824 363	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	11	1206 9745
			Thout Mascaram	Pachon Tokent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tybi Ter	Medhir Jacatit	Phamenoth Megabit	Pharmuthi Mijazia	Pachon Gimbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Mesore Nahse	Phaioth enk. Pacomaen		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

283 — 1409
— 3717 — 5409

t	Thoth Tit	Phaophi Bäbe	Ahyr Häbir	Choiak Kthak	Tybi Tibe	Mechir Anschir	Phamenoth Bermehät	Pharmuthi Bermude	Pachon Paschnas	Payni Bäna	Epiphi Albib	Mesori Mesri	Epipomenai Abigomena	Festzahl	t
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera t	00 18224 36364	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	30
	01	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	22
	02	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	7
	03	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	27
	04	18226 36365	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	18
In kleinen Cyclen	05	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	3
	06	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	23
1. Cyclus	07	18227 36366	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	15
	08	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	34
t	09	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	19
Aera des Panodorus	10	18228 36367	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	11
	11	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	31
Haupt- tafel:	12	18229 36368	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	15
	13	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	7
	14	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	27
5776 + t	15	18300 36369	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	12
	16	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	3
Neben- tafel:	17	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	23
	18	18311 370	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	15
4084 + t	19	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	28
In kleinen Cyclen	20	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	19
(Anianus, Gnaden- Aera)	21	18332 371	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	11
	22	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	24
Haupt- tafel:	23	18333 372	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	16
	24	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	7
1. Cyclus	25	795	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	27
	26	18334 373	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	12
	27	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	32
456 + t	28	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	23
	29	18335 374	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	8
4. Cyclus	30	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	28
180 + t	31	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	20
Neben- tafel:	32	18336 375	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	4
	33	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	24
	34	18337 376	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	16
8. Cyclus	35	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	1
360 + t	36	813	843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	20
	37	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	12
1. Cyclus	38	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	32
84 + t	39	908	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	17
Aera des Augustus	40	18339 378	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	8
	41	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	28
	42	18340 379	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	13
	43	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	5
313 + t	44	735	765	795	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	24
Aera der Incarnat- ion	45	18411 380	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	16
	46	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	29
	47	830	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	21
	48	18412 381	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	12
276 + t	49	561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	32
		Thont Mascaram	Paopi Tokent	Athor Hehar	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatt	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mjazia	Paschnon Ginbot	Paoni Sena	Epep Hamle	Mesore Naise	Piahot enk. Pagomaen	

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

263 — 1409
— 3717 — 5409

	t	Thoth Tut	Phiophi Bäbe	Athyr Iätür	Choiak Kihak	Tybi Tybe	Mechir Anschr	Phaneth Bemelat	Pharmuthi Bermude	Pachon Basclunas	Payni Iahne	Epiphi Abthi	Mesori Mesri	Epagomenai Aibomema	Festzahl	t + t Pandorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera t	50	1844 331 32	926	956	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	17
	51	1845 332	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	9
	52	1846 333	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	28
	53	1847 334	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	13
	54	1848 335	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	5
In kleinen Cyclen	55	1849 336	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	25
	56	1850 337	118	148	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	9
1. Cyclus t	57	1851 338	483	513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	29
	58	1852 339	848	878	908	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	21
	59	1853 340	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	6
Aera des Pandorus	60	1854 341	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	25
	61	1855 342	944	974	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	17
Haupt- tafel:	62	1856 343	309	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	2
	63	1857 344	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	22
1776 + t	64	1858 345	040	070	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	13
Neben- tafel:	65	1859 346	405	435	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	33
	66	1860 347	770	800	830	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	18
4084 + t	67	1861 348	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	10
	68	1862 349	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	29
	69	1863 350	866	896	926	956	986	016	046	076	106	136	166	196	226	21
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	70	1864 351	231	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	6
	71	1865 352	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	26
	72	1866 353	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	17
	73	1867 354	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	2
Haupt- tafel:	74	1868 355	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	22
	75	1869 356	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	14
11. Cyclus	76	1870 357	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	33
	77	1871 358	788	818	848	878	908	938	968	998	028	058	088	118	148	18
456 + t oder	78	1872 359	153	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	10
	79	1873 360	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	30
12. Cyclus t — 76	80	1874 361	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154	184	214	244	14
	81	1875 362	249	279	309	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	6
4. Cyclus 180 + t	82	1876 363	614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	26
	83	1877 364	979	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	11
	84	1878 365	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	645	675	705	30
Neben- tafel:	85	1879 366	710	740	770	800	830	860	890	920	950	980	010	040	070	22
	86	1880 367	075	105	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	7
8. Cyclus	87	1881 368	440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	27
360 + t	88	1882 369	806	836	866	896	926	956	986	016	046	076	106	136	166	18
	89	1883 370	171	201	231	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	10
1. Cyclus 84 + t	90	1884 371	536	566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	23
	91	1885 372	901	931	961	991	021	051	081	111	141	171	201	231	261	15
Aera des Augustus	92	1886 373	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	6
	93	1887 374	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	26
313 + t	94	1888 375	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	11
	95	1889 376	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	31
Aera der Incarna- tion	96	1890 377	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	028	058	088	22
	97	1891 378	093	123	153	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	7
	98	1892 379	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	17
276 + t	99	1893 380	823	853	883	913	943	973	003	033	063	093	123	153	183	29
			Thout Mascaram	Paopi Hedar	Athor Tektent	Choiak Teclhas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phaneth Magabit	Pharmuthi Miazia	Pachons Ginbot	Payni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Phaioth ent. Pagomaen	Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

383 — 1309
— 3617 — 5309

t	Thoth Tut	Phaophi Bähe	Athyrr Hatur	Choiak Kihak	Tybi Tibhe	Mechir Anschr	Phamenoth Bermehät	Pharmuthi Bermide	Pachon Bachnas	Payni Baine	Epiphi Aläb	Mesori Mesri	Epagomenai Ailümena	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 100 + t	00 1861 400	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	489	519	549	3
	01	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	23
	02	919	949	979	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	15
	03	1862 401	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	35
	04	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	980	010	19
In kleinen Cyclen	05 1863 402	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285	315	345	375	11
	06	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	31
	07	745	775	805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	16
1. Cyclus 100 + t	08 1864 403	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	411	441	471	7
	09	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	27
Aera des Panodorus	10 1865 404	841	871	901	931	961	991	021	051	081	111	141	171	201	12
	11	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	4
	12	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	23
Haupt- tafel:	13 1866 405	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	15
	14	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	28
5876 1876 + t	15 1867 406	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	20
	16	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303	333	363	393	11
Neben- tafel:	17 1868 407	938	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	24
18 1869 408	18	763	793	823	853	883	913	943	973	003	033	063	093	123	16
1874 1884 + t	19 1868 407	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	8
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	20 1869 408	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824	854	27
	21	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	159	189	219	12
	22	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	32
	23	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	24
	24	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285	315	8
Haupt- tafel:	25 1870 409	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	28
	26	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	015	045	20
12. Cyclus	27 1871 410	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	5
	28	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	776	24
24 + t	29	781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	081	111	141	16
4. Cyclus 280 + t	30 1872 411	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	1
	31	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	21
	32	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	12
Neben- tafel:	33 1873 412	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	32
	34	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	17
8. Cyclus 460 + t	35 1874 413	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	9
	36	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	28
	37	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	033	063	13
1. Cyclus 184 + t	38 1875 414	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	5
	39	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	25
Aera des Augustus 413 + t	40 1876 415	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	159	16
	41	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	29
	42	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	21
	43	894	924	954	984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	13
	44 1877 416	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	32
Aera der Incarnat- ion 376 + t	45 1878 417	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	17
	46	990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	9
	47	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	29
	48	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	081	13
	49 1879 418	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	5
		Thout Mascaram	Paopi Tekent	Athor Hedat	Choiak Tachasat	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Gimot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Mesore Nahse	Pachon enk. Pagomaen	

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

— 333 — 1309
— 3617 — 5309

	t	Thoth Tut	Phaophi Iäbe	Athyr Häfar	Choiak Kihak	Tybi Tybo	Mechir Anschr	Phamenoth Bemelet	Pharmuthi Hermude	Pachon Baschnas	Paysni Bane	Epiphi Alipi	Mesori Mesti	Phagomenai Xongomona	Festzahl	t + 184 Panodorus	
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera	50	1879 418	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	25	1261 9860
	51		816	846	876	906	936	966	996	026	056	086	116	146	176	10	
	52	1880 419	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	29	1262 9861
	53		547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	21	
100 + t	54		912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	6	
In kleinen Cyclen	55	1881 420	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	26	1263 9862
	56		643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	17	
	57	1882 421	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	2	1264 9863
	58		373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	22	
100 + t	59		738	768	798	828	858	888	918	948	978	008	038	068	098	14	
Aera des Panodorus	60	1883 422	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	33	1265 9864
	61		469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	18	
	62		834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	164	194	10	
	63	1884 423	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	30	1266 9865
Haupt- tafel:	64		565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	21	
5876 1876 + t	65		930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	6	
Neben- tafel:	66	1885 424	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	26	1267 9866
	67		660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	020	18	
	68	1886 425	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	2	1268 9867
	69		391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	22	
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	70		756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	086	116	14	
	71	1887 426	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	34	1269 9868
	72		487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	18	
	73		852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	10	
Haupt- tafel:	74	1888 427	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	30	1270 9869
12. Cyclus	75		582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	15	
	76		948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	6	
	77	1889 428	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	26	1271 9870
	78		678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	008	038	11	
4. Cyclus	79	1890 429	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	31	1272 9871
280 + t	80		409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	22	
Neben- tafel:	81		774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	7	
	82	1891 430	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	27	1273 9872
	83		504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	19	
	84		870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	10	
8. Cyclus	85	1892 431	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	23	1274 9873
	86		600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	15	
	87		965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	7	
	88	1893 432	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	26	1275 9874
9. Cyclus	89		696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	11	
1. Cyclus	90	1894 433	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	31	1276 9875
	91		426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	16	
	92		792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	7	
	93	1895 434	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	27	1277 9876
Aera des Augustus	94		522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	19	
Aera der Incarna- tion	95		887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	4	
	96	1896 435	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	23	1278 9877
	97		618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	15	
	98		983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	35	
376 + t	99	1897 436	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	20	1279 9878
			Thout Mascaram	Paoipi Tekemt	Athor Hediar	Choiak Tachasas	Tohi Ter	Mechir Jacetit	Phamenoth Megabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Ginbot	Paoipi Sene	Epep Hamle	Mesore Nulse	Phobot enk. Pagomaon	Corr. — 3	

Alexandrinisches Jahr

— 483 — 1209
— 3517 — 5209

	t	Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Häthir	Choiak Khak	Tybi Thibe	Mochir Anschr	Phamenoth Bermohät	Pharmuthi Bermide	Pachon Baschnas	Payni Büne	Epiphi Albb	Mesori Mesri	Epagomenai Abuomona	Festzahl	t + t Panodorus	
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 200 + t	00 01 02 03 04	1897 436 437 444 809 175	714 744 109 474 839	774 139 504 869 205	804 169 534 899 235	834 199 564 929 295	864 229 594 959 325	894 259 624 989 355	924 289 654 1019 385	954 319 684 1049 415	984 349 714 1079 445	1014 379 744 1139 475	1044 409 774 1169 505	1074 439 804 1199 535	11 16 21 27 28	1270 1280 1284 1288 1291 1292	
In kleinen Cyclen 1. Cyclus 200 + t	05 06 07 08 09	1899 438 439 440	540 905 270 636 001	570 935 300 666 031	600 965 330 696 061	630 995 360 726 091	660 1025 390 756 121	690 1055 420 786 151	720 1085 450 816 211	750 1115 480 846 241	780 1145 510 876 271	810 1175 540 906 301	840 1205 570 936 331	870 1235 600 966 361	900 1265 630 996 391	12 14 2 15 28	1282 1283 1284 1285 1286
Aera des Panodorus Haupt- tafel:	10 11 12 13 14	1902 441	366 731 097 462 827	396 761 127 492 857	426 791 157 522 887	456 821 187 552 917	486 851 217 582 947	516 881 247 612 977	546 911 277 642 1007	576 941 307 672 1037	606 971 337 702 1067	636 1001 367 732 1097	666 1031 397 762 1127	696 1061 427 792 1157	726 1091 457 822 1187	20 25 24 16 8	1287 1288 1289 1290 1291
Neben- tafel: 4284 + t	15 16 17 18 19	1903 442	192 558 923 288 653	222 588 953 318 683	252 618 983 348 713	282 648 1013 378 743	312 678 1043 408 773	342 708 1073 438 803	372 738 1103 468 833	402 768 1133 498 863	432 798 1163 528 893	462 828 1193 558 923	492 858 1223 588 953	522 888 1253 618 983	552 918 1283 648 1013	21 12 32 24 9	1292 1293 1294 1295 1296
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel:	20 21 22 23 24	1904 443	019 384 749 114 480	049 414 779 144 510	079 444 809 174 540	109 504 869 204 570	139 534 899 234 600	169 564 929 264 630	199 594 959 294 660	229 624 989 334 720	259 654 1019 364 750	289 684 1049 394 780	319 714 1079 424 810	349 744 1139 454 840	379 774 1169 484 870	28 20 5 13 32	1297 1298 1299 1300 1301
12. Cyclus 124 + t	25 26 27 28 29	1907 446	845 210 575 941 306	875 240 605 971 336	905 270 635 1001 396	935 300 665 1031 426	965 330 695 1061 456	995 360 725 1091 486	1025 390 755 1121 516	1055 420 785 1151 546	1085 450 815 1181 576	1115 480 845 1211 606	1145 510 875 1241 636	1175 540 905 1301 696	1205 570 935 1371 726	21 25 13 32 17	1298 1299 1300 1301 1302
4. Cyclus 380 + t	30 31 32 33 34	1909 448	671 036 402 767 132	701 066 432 797 162	731 096 462 827 192	761 126 492 857 222	791 156 522 887 252	821 186 552 917 312	851 216 582 947 342	881 246 612 977 402	911 276 642 1007 432	941 306 672 1037 462	971 336 702 1067 492	1001 366 732 1097 522	1031 396 762 1157 552	9 9 13 25 5	1303 1304 1305 1306 1307
Neben- tafel: 9. Cyclus 28 + t	35 36 37 38 39	1911 450	497 863 228 593 958	527 893 258 623 988	557 923 288 653 1018	587 953 318 683 1048	617 983 348 713 1078	647 1013 378 743 1108	677 1043 408 773 1138	707 1073 438 803 1168	737 1103 468 833 1198	767 1133 498 863 1228	797 1163 528 893 1258	827 1193 558 923 1288	857 1223 588 953 1318	10 29 29 13 26	1308 1309 1310 1311 1312
1. Cyclus 284 + t	40 41 42 43 44	1912 451	324 689 054 419 785	354 719 084 449 815	384 779 114 479 845	414 809 144 509 875	444 839 174 569 935	474 869 204 599 995	504 899 234 629 1025	534 934 264 659 1055	564 964 294 689 1085	594 994 324 719 1115	624 1024 354 749 1145	654 1054 384 779 1215	684 1084 414 779 1245	17 9 29 14 5	1313 1314 1315 1316 1317
Aera des Augustus 513 + t	45 46 47 48 49	1914 453	150 515 880 246 611	180 545 910 276 641	210 575 940 306 671	240 605 970 336 701	270 635 1000 396 731	300 665 1030 426 761	330 695 1060 456 791	360 725 1090 486 821	390 755 1120 516 851	420 785 1150 546 881	450 815 1180 576 911	480 845 1210 606 941	510 875 1240 636 971	25 10 30 21 6	1318 1319 1320 1321 1322
Aera der Incarnat- ion 476 + t			Thout Mascaram	Propi Tekont	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mjazia	Paschons Ginhot	Pnoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Piobot nk. Pagomaon		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

483 — 1200
— 3517 — 5209

	t		Thoth Tüt	Phaophi Täbe	Atyrt Fätir	Choiak Kühak	Tybi Tübe	Mechir Ans-chir	Phamenoth Bernelüth	Pharmuthi Bermüde	Pachon Baelinos	Payni Bäbe	Epiphi Abh	Mesori Mosri	Epagomenai Abigomenai	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera	50	1915 456	976	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	26	12997
	51	1916 456	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	18	12998
	52	1917 456	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	2	12999
	53	1918 456	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	22	12998
200 + t	54		437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	14	
In kleinen Cyclen	55		802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	34	
	56	1918 457	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	18	13000
1. Cyclus	57		533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	10	
200 + t	58		898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	30	
	59	1919 458	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	15	13010
Aera des Panodorus	60		629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	6	
	61		994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	26	
Haupt- tafel:	62	1920 459	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	18	13002
	63		724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	3	
	64	1921 460	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	22	13003
5976 + t	65		455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	14	
	66		820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	34	
Neben- tafel:	67	1922 461	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	19	13004
4284 + t	68		551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	10	
	69		916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	30	
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	70	1923 462	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	15	13005
	71		646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	7	
	72	1924 463	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	26	13006
	73		377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	11	
	74		742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	31	
Haupt- tafel:	75	1925 464	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	23	13007
	76		473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	7	
12. Cyclus	77		838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	27	
124 + t	78	1926 465	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	19	13008
	79		568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	4	
4. Cyclus	80		934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	23	
380 + t	81	1927 466	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	15	13009
	82		664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	7	
Neben- tafel:	83	1928 467	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	20	13010
	84		395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	11	
9. Cyclus	85		760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	31	
28 + t	86	1929 468	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	16	13011
	87		490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	8	
1. Cyclus	88		856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	27	
284 + t	89	1930 469	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	19	13012
	90		586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	4	
Aera des Augustus	91		951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	24	
513 + t	92	1931 470	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	15	13013
	93		682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	35	
	94	1932 471	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	20	13014
Aera der Incarna- tion	95		412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	12	
	96		778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	31	
	97	1933 472	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	16	13015
476 + t	98		508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	8	
	99		873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	28	
			Thout Mascaram	Papoi Tokent	Atchor Hedlar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacattit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijezia	Paschons Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Näse	Piahot ank. Pagomaeen		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

683 — 1009
— 3317 — 5009

	t	Thoth Tut	Phaophi Iabe	Athyr Ithar	Choiak Kihak	Tybi Tibe	Mechir Anschr	Phamenoth Bermehat	Pharmuthi Bermude	Pachon Paschnas	Payni Iune	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenal Abigomana	Festzahl	t + t Pachon
Märtyrer- oder dioctetia- nische Aera 400 + t	00	1970 509	764	794	824	854	884	914	944	974	1004	1034	1064	1094	1124	20
	01	1971 510	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	489	5
	02		494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824	854	25
	03		859	889	919	949	979	1009	1039	1069	1099	1129	1159	1189	1219	17
	04	1972 511	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	8
In kleinen Cyclen 1. Cyclus 400 + t	05		590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	21
	06		955	985	1015	1045	1075	1105	1135	1165	1195	1225	1255	1285	1315	13
	07	1973 512	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	33
	08		686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	1016	1046	24
	09	1974 513	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	411	9
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 6176 + t 2176 + t	10		416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	776	29
	11		781	811	841	871	901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	21
	12	1975 514	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	5
	13		512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	25
	14		877	907	937	967	997	1027	1057	1087	1117	1147	1177	1207	1237	17
Neben- tafel: 4484 + t 484 + t	15	1976 515	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	2
	16		608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	21
	17		973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	1213	1243	1273	1303	1333	13
	18	1977 516	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	33
	19		703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	18
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	20	1978 517	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	9
	21		434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	29
	22		799	829	859	889	919	949	979	1009	1039	1069	1099	1129	1159	14
	23	1979 518	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	6
	24		530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	25
Haupt- tafel: 12. Cyclus 324 + t	25		895	925	955	985	1015	1045	1075	1105	1135	1165	1195	1225	1255	10
	26	1980 519	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	30
	27		625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	22
	28		991	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	1231	1261	1291	1321	1351	13
	29	1981 520	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	26
5. Cyclus 48 + t	30		721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	1021	1051	1081	18
	31	1982 521	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	10
	32		452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	29
	33		817	847	877	907	937	967	997	1027	1057	1087	1117	1147	1177	14
	34	1983 522	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	6
1. Cyclus 484 + t oder 2. Cyclus t — 48	35		547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	26
	36		913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	1213	1243	1273	10
	37	1984 523	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	30
	38		643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	1003	22
	39	1985 524	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	7
Aera des Augustus 713 + t	40		374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	26
	41		739	769	799	829	859	889	919	949	979	1009	1039	1069	1099	18
	42	1986 525	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	3
	43		469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	23
	44		835	865	895	925	955	985	1015	1045	1075	1105	1135	1165	1195	14
Aera der Incarnat- ion 676 + t	45	1987 526	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	34
	46		565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	19
	47		930	960	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	1230	1260	1290	11
	48	1988 527	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	30
	49		661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	1021	15
		Thout Mascaram	Papiri Tektet	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacarit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijata	Paschons Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nase	Piobot enk. Pacomaen		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

633 — 1009
— 3317 — 5009

Märtyrer-
oder
diocletia-
nische Aera
400 + t

In kleinen
Cyclen
r. Cyclus
400 + t

Aera des
Panodorus
Haupt-
tafel:
5176 + t
2176 + t

Neben-
tafel:
4884 + t
4884 + t

In kleinen
Cyclen
(Anianus,
Gnaden-
Aera)

Haupt-
tafel:

12. Cyclus
324 + t

5. Cyclus
48 + t

Neben-
tafel:

9. Cyclus
228 + t

2. Cyclus
t — 48

Aera des
Augustus
713 + t

Aera der
Incarna-
tion
676 + t

t	Thoth Tut	Phaophi Päbe	Atyrr Fätir	Chonk Küfak	Tybi Tübe	Mechir Amschir	Phamenoth Bornehät	Pharmuthi Bermüde	Pachon Baschnas	Payni Böhe	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenen Abigomena	Festzahl	t + Panodorus
50	1989 528	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	7
51		391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	27
52		757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	18
53	1990 529	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	3
54		487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	23
55		852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	15
56	1991 530	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	34
57		583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	19
58		948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	11
59	1992 531	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	24
60		679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	15
61	1993 532	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	7
62		409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	27
63		774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	12
64	1994 533	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	31
65		505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	23
66		870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	8
67	1995 534	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	28
68		601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	19
69		966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	4
70	1996 535	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	24
71		696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	16
72	1997 536	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	7
73		427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	20
74		792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	12
75	1998 537	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	32
76		523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	16
77		888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	8
78	1999 538	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	28
79		618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	13
80		984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	4
81	2000 539	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	24
82		714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	16
83	2001 540	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	29
84		445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	20
85		810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	12
86	2002 541	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	32
87		540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	17
88		906	936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	8
89	2003 542	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	28
90		636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	13
91	2004 543	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	5
92		367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	24
93		732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	9
94	2005 544	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	29
95		462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	21
96		828	858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	5
97	2006 545	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	25
98		558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	17
99		923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	2
		Thout Mascaram	Papoi Tokent	Athor Hedar	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mjazia	Paschons Ginbot	Papoi Sene	Epep Hamil	Mesore Nahse	Phagont Piagomaon	

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

833 — 909
— 3217 — 4909

	t	Thoth Tit	Phaophi Babe	Aphyr Häthir	Choiak Kihak	Tybi Tibe	Mechir Anschrir	Phamenoth Bormehat	Pharmuthi Bernuthi	Pachon Bachmas	Payni Büne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomena	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 500 + t	00 01 02 03 04	289 654 019 384 750	319 684 049 414 780	349 714 079 444 810	379 744 109 474 840	409 774 139 504 870	439 804 169 534 900	469 834 199 564 930	499 864 229 594 960	529 894 259 624 990	559 924 289 654 050	589 954 319 684 080	619 984 349 714 110	649 014 379 744 140	21 13 33 18 9	13393 99329 13990 99329 13990
In kleinen Cyclen 1. Cyclus 500 + t oder 2. Cyclus t — 32	05 06 07 08 09	115 480 845 211 576	145 510 875 241 606	175 540 905 271 636	205 570 935 301 666	235 600 965 331 696	265 630 995 361 726	295 660 025 391 756	325 690 055 421 786	355 720 085 451 816	385 750 115 481 846	415 780 145 511 876	445 810 175 541 906	475 840 205 571 936	29 21 6 25 17	13991 99330 13992 99331 13992
Aera des Panodorus	10 11 12 13 14	941 306 672 037 402	971 336 702 067 432	001 366 732 097 462	031 396 762 127 492	061 426 792 157 522	091 456 822 187 552	121 486 852 217 582	151 516 882 247 612	181 546 912 277 642	211 576 942 307 672	241 606 972 337 702	271 636 002 367 732	301 666 032 397 762	2 22 13 33 18	13993 99332 13994 99333 13994
Haupt- tafel: 6276 + t Neben- tafel: 4584 + t	15 16 17 18 19	767 133 498 863 228	797 163 528 893 258	827 193 558 923 288	857 223 588 953 318	887 253 618 983 348	917 283 648 013 378	947 313 678 043 408	977 343 708 073 438	007 373 738 103 468	037 403 768 133 498	067 433 798 163 528	097 463 828 193 558	127 493 858 223 588	10 29 14 6 26	13995 99334 13996 99335 13996
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 12. Cyclus 424 + t	20 21 22 23 24	594 959 324 689 055	624 989 354 719 085	654 019 384 749 115	684 049 414 779 145	714 079 444 809 175	744 109 474 839 205	774 139 504 869 235	804 169 534 899 265	834 199 564 929 295	864 229 594 959 325	894 259 624 989 355	924 289 654 019 415	954 319 684 049 445	10 30 22 7 26	13997 99336 13998 99337 13998
25 26 27 28 29	25 26 27 28 29	420 785 150 516 881	450 815 180 546 911	480 845 210 576 941	510 875 240 606 971	540 905 270 636 001	570 935 300 666 031	600 965 330 696 061	630 995 360 726 091	660 025 390 756 121	690 055 420 786 151	720 085 450 816 181	750 115 480 846 211	780 145 510 876 241	18 10 23 14 6	13999 99338 14000 99339 14000
30 31 32 33 34	30 31 32 33 34	246 611 977 342 707	276 641 007 372 737	306 701 037 402 767	336 731 067 462 797	366 761 097 492 827	396 791 127 522 857	426 821 157 552 887	456 851 187 582 917	486 881 217 612 947	516 911 247 642 977	546 941 277 672 007	576 971 307 702 037	606 991 337 722 067	21 16 22 22 7	14001 99340 14002 99341 14002
35 36 37 38 39	35 36 37 38 39	072 438 803 168 533	102 468 833 198 563	132 498 863 228 593	162 558 923 258 623	192 588 953 288 653	222 618 983 318 683	252 648 073 348 713	282 678 043 378 743	312 708 073 408 773	342 738 103 438 803	372 768 133 468 833	402 798 163 498 863	432 78 108 528 893	27 18 3 23 15	14003 99342 14004 99343 14004
40 41 42 43 44	40 41 42 43 44	899 264 629 994 360	929 294 659 024 390	959 324 689 054 450	989 354 719 084 480	019 384 749 114 510	049 414 779 144 540	079 444 809 204 570	109 474 839 264 600	139 504 869 294 630	169 534 899 324 660	199 564 929 354 690	229 594 959 384 720	259 624 989 414 750	29 34 19 31 15	14005 99344 14006 99345 14006
45 46 47 48 49	45 46 47 48 49	725 090 455 821 186	755 120 485 851 216	785 150 515 881 246	815 180 545 911 276	845 210 575 941 306	875 240 605 971 336	905 270 635 001 366	935 300 665 031 396	965 330 695 061 426	995 360 725 091 456	025 390 755 121 486	055 420 785 151 516	085 450 815 181 546	7 27 12 3 23	14007 99346 14008 99347 14008
		Thout Mascaram	Papoi Tokemt	Athor Hedar	Choiak Tachasas	Tobi Ter	Mechir Jacattit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Ginbot	Paoi Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Piobot enk. Pagomaen		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

783 — 909
— 3217 — 4909

	t		Thoth Tit	Phaophi Bäbe	Athyr Iäthür	Choiak Khak	Tybi Tübe	Mechir Anschir	Phamenoth Bermehät	Pharmuthi Bernüde	Pachon Bachnas	Payni Büne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abukromena	Pestzahl	t + Pau/doms
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 500 + t	50	2025 504	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	15	1407 9946
	51		916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	28	
	52	2026 505	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	19	1408 9947
	53		647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	11	
	54	2027 506	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	24	1409 9948
In kleinen Cyclen 2. Cyclus t — 32	55		377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	16	
	56		743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	043	073	103	7	1410 9949
	57	2028 507	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	27	
	58		473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	12	
	59		838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	32	
Aera des Panodorus Haupt- tafel:	60	2029 508	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	23	1411 9950
	61		569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	8	
	62		934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	28	
	63	2030 509	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	20	1412 9951
	64		665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	025	4	
Neben- tafel: 4584 + t	65	2031 570	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	24	1413 9952
	66		395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	16	
	67		760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	1	
	68	2032 571	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	20	1414 9953
	69		491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	12	
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel:	70		856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	32	
	71	2033 572	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	17	1415 9954
	72		587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	8	
	73		952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	28	
	74	2034 573	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	13	1416 9955
12. Cyclus 424 + t	75		682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	5	
	76	2035 574	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	24	1417 9956
	77		413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	16	
	78		778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	29	
	79	2036 575	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	21	1418 9957
5. Cyclus 148 + t	80		509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	12	
	81		874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	32	
	82	2037 576	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	17	1419 9958
	83		604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	9	
	84		970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	28	
Neben- tafel: 9. Cyclus 328 + t	85	2038 577	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	13	1420 9959
	86		700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	5	
	87	2039 578	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	25	1421 9960
	88		431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	9	
	89		796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	29	
Aera des Augustus 813 + t	90	2040 579	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	21	1422 9961
	91		526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	6	
	92		892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	25	
	93	2041 580	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	17	1423 9962
	94		622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	2	
Aera der Incarna- tion 776 + t	95		987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	22	
	96	2042 581	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	13	1424 9963
	97		718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	33	
	98	2043 582	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	18	1425 9964
	99		448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	10	
		Thout Mascaram	Papoi Tekent	Athor Hedar	Choiak Tuchas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazja	Paschons Ginbot	Panoti Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Piabit enk Pagomaeen			Corr. — 3

Corr.
— 3

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

883 — 809
— 3117 — 4809

	t	Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Häthir	Choiak Ktiak	Tybi Tübe	Mechir Amschir	Phamenoth Bemeheit	Pharmuthi Bermäde	Pachon Paschnas	Payni Lüne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomena	Festzahl	t + t Panodorus
Märtyrer- oder dioctetia- nische Aera 600 + t	50	2062 601	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	16
	51		441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	8
	52		807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	27
	53	2063 602	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	12
	54		537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	32
In kleinen Cyclen 2. Cyclus 68 + t	55		902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	1262	24
	56	2064 603	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	8
	57		633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	28
	58		998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	1298	1328	1358	20
	59	2065 604	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	5
Aera des Panodorus Haupt- tafel:	60		729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	24
	61	2066 605	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	16
	62		459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	1
	63		824	854	884	914	944	974	1004	1034	1064	1094	1124	1154	1184	21
	64	2067 606	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	12
Neben- tafel:	65		555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	32
	66		920	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	1250	1280	17
	67	2068 607	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	645	9
	68		651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	28
	69	2069 608	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	13
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel:	70		381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	5
	71		746	776	806	836	866	896	926	956	986	1016	1046	1076	1106	25
	72	2070 609	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	16
	73		477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	29
	74		842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	21
13. Cyclus t — s	75	2071 610	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	13
	76		573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	32
	77		938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	1298	17
	78	2072 611	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	9
	79		668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	1028	29
5. Cyclus 248 + t	80	2073 612	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	13
	81		399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	5
	82		764	794	824	854	884	914	944	974	1004	1034	1064	1094	1124	25
	83	2074 613	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	489	10
	84		495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	29
9. Cyclus 428 + t	85		860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	21
	86	2075 614	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	6
	87		590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	26
	88		956	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	1286	1316	17
	89	2076 615	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	2
2. Cyclus 152 + t	90		686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	1016	1046	22
	91	2077 616	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	411	14
	92		417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	33
	93		782	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	18
	94	2078 617	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	10
Aera des Augustus 913 + t	95		512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	30
	96		878	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	21
	97	2079 618	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	6
	98		608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	26
	99		973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	1213	1243	1273	1303	1333	18
Aera der Incarnat- ion 876 + t																

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

983 — 709
— 3017 — 4709

Märtyrer-
oder
diocletia-
nische Aera
700 + t

In kleinen
Cyclen
2. Cyclus
168 + t

Aera des
Panodorus
Haupt-
tafel:
2476 + t

Neben-
tafel:
4784 + t

In kleinen
Cyclen
(Anianus,
Gnaden-
Aera)

Haupt-
tafel:
13. Cyclus
92 + t

5. Cyclus
348 + t

Neben-
tafel:
9. Cyclus
528 + t

oder
10. Cyclus
t — 4

2. Cyclus
252 + t

Aera des
Augustus
1013 + t

Aera der
Incarna-
tion
976 + t

t		Thoth Tit	Phaophi Bäbe	Athyr Häthr	Choiak Kihäk	Tybi Tübe	Mechir Amschir	Phamenoth Bemehät	Pharmuthi Bermüde	Pachon Baschnas	Payni Bäne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abtugomena	Festzahl	$\begin{matrix} 4784 \\ + \\ t \end{matrix}$ Panodorus
00	$\begin{matrix} 2080 \\ 619 \end{matrix}$	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	2	$\begin{matrix} 1462 \\ 1 \end{matrix}$
01		704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	22	
02	$\begin{matrix} 2081 \\ 620 \end{matrix}$	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	14	$\begin{matrix} 1463 \\ 2 \end{matrix}$
03		434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	34	
04		800	830	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	18	
05	$\begin{matrix} 2082 \\ 621 \end{matrix}$	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	10	$\begin{matrix} 1464 \\ 3 \end{matrix}$
06		530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	30	
07		895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	15	
08	$\begin{matrix} 2083 \\ 622 \end{matrix}$	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	6	$\begin{matrix} 1465 \\ 4 \end{matrix}$
09		626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	26	
10		991	021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	11	
11	$\begin{matrix} 2084 \\ 623 \end{matrix}$	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	31	$\begin{matrix} 1466 \\ 5 \end{matrix}$
12		722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	22	
13	$\begin{matrix} 2085 \\ 624 \end{matrix}$	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	7	$\begin{matrix} 1467 \\ 6 \end{matrix}$
14		452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	27	
15		817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	19	
16	$\begin{matrix} 2086 \\ 625 \end{matrix}$	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	10	$\begin{matrix} 1468 \\ 7 \end{matrix}$
17		548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	23	
18		913	943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	15	
19	$\begin{matrix} 2087 \\ 626 \end{matrix}$	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	7	$\begin{matrix} 1469 \\ 8 \end{matrix}$
20		644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	26	
21	$\begin{matrix} 2088 \\ 627 \end{matrix}$	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	11	$\begin{matrix} 1470 \\ 9 \end{matrix}$
22		374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	31	
23		739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	16	
24	$\begin{matrix} 2089 \\ 628 \end{matrix}$	105	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	7	$\begin{matrix} 1471 \\ 10 \end{matrix}$
25		470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	27	
26		835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	19	
27	$\begin{matrix} 2090 \\ 629 \end{matrix}$	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	4	$\begin{matrix} 1472 \\ 11 \end{matrix}$
28		566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	23	
29		931	961	991	021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	15	
30	$\begin{matrix} 2091 \\ 630 \end{matrix}$	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	35	$\begin{matrix} 1473 \\ 12 \end{matrix}$
31		661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	20	
32	$\begin{matrix} 2092 \\ 631 \end{matrix}$	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	11	$\begin{matrix} 1474 \\ 13 \end{matrix}$
33		392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	31	
34		757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	16	
35	$\begin{matrix} 2093 \\ 632 \end{matrix}$	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	8	$\begin{matrix} 1475 \\ 14 \end{matrix}$
36		488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	27	
37		853	883	913	943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	12	
38	$\begin{matrix} 2094 \\ 633 \end{matrix}$	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	4	$\begin{matrix} 1476 \\ 15 \end{matrix}$
39		583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	24	
40		949	979	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	15	
41	$\begin{matrix} 2095 \\ 634 \end{matrix}$	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	28	$\begin{matrix} 1477 \\ 16 \end{matrix}$
42		679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	20	
43	$\begin{matrix} 2096 \\ 635 \end{matrix}$	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	5	$\begin{matrix} 1478 \\ 17 \end{matrix}$
44		410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	24	
45		775	805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	16	
46	$\begin{matrix} 2097 \\ 636 \end{matrix}$	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	8	$\begin{matrix} 1479 \\ 18 \end{matrix}$
47		505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	21	
48		871	901	931	961	991	021	051	081	111	141	171	201	231	12	
49	$\begin{matrix} 2098 \\ 637 \end{matrix}$	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	32	$\begin{matrix} 1480 \\ 19 \end{matrix}$
		Thont Masarun	Paoni Tektent	Athor Hedar	Choiak Tachsas	Tohi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijezia	Paschnon Ginbot	Paoni Sene	Epep Hanlo	Mesore Nahse	Piobot enk. Pagomaen		Corr. — 3

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

983 — 709
— 3017 — 4709

t		Thoth Tūth	Phaophi Bābe	Athyr Hātur	Choiak Kīsiak	Tybi Tubo	Mechir Anschr	Phamenoth Bornehāt	Pharmuthi Bermēde	Pachon Pascinas	Payni Bāne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomēna	Festzahl	t 4784 Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 700 + t	50	2098 637	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	24 1480 19
	51		966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	9 1481 20
	52	2099 638	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	28 1482 21
	53		697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	20 1483 22
	54	2100 639	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	5 1484 23
In kleinen Cyclen	55		427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	25 1485 24
2. Cyclus	56	2101 640	793	823	853	883	913	943	973	003	033	063	093	123	153	16 1486 25
	57		158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	1 1487 26
168 + t	58		523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	21 1488 27
	59		888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	13 1489 28
Aera des Panodorus	60	2102 641	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	32 1490 29
	61		619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	17 1491 30
Haupt- tafel:	62		984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	9 1492 31
	63	2103 642	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	29 1493 32
	64		715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	13 1494 33
6476 + t	65	2104 643	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	5 1495 34
	66		445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	25 1496 35
Neben- tafel:	67		810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	10 1497 36
	68	2105 644	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	29 1498 37
7784 + t	69		541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	21 1499 38
In kleinen Cyclen	70		906	936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	13 1500 39
(Anianus, Gnaden- Aera)	71	2106 645	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	26 1501 40
	72		637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	17 1502 41
Haupt- tafel:	73	2107 646	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	9 1503 42
	74		367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	29 1504 43
13. Cyclus	75		732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	14 1505 44
	76	2108 647	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	5 1506 45
	77		463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	25 1507 46
92 + t	78		828	858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	10 1508 47
	79	2109 648	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	30 1509 48
5. Cyclus	80		559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	21 1510 49
348 + t	81		924	954	984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	6 1511 50
	82	2110 649	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	26 1512 51
Neben- tafel:	83		654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	18 1513 52
	84	2111 650	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	2 1514 53
10. Cyclus	85		385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	22 1515 54
t — 4	86		750	780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	14 1516 55
	87	2112 651	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	34 1517 56
2. Cyclus	88		481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	18 1518 57
252 + t	89		846	876	906	936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	10 1519 58
Aera des Augustus	90	2113 652	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	30 1520 59
	91		576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	15 1521 60
	92		942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	6 1522 61
1013 + t	93	2114 653	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	26 1523 62
	94		672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	18 1524 63
Aera der Incarnat- ion	95	2115 654	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	3 1525 64
	96		403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	22 1526 65
	97		768	798	828	858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	14 1527 66
976 + t	98	2116 655	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	34 1528 67
	99		498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	19 1529 68

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

1083 — 609
— 2917 — 4609

	t	Thoth Tht	Phaophi Bähe	Athyr Häthir	Choiak Khak	Tybi Thbe	Mechir Anschr	Phamenoth Bermehat	Pharmuthi Bermade	Pachon Baschnas	Payni Baine	Epiphi Alib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomona	Festzahl	t + t Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 800 + t	00	2116 655	864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	164	194	224	10
	01	2117 656	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	30
	02		594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	15
	03		959	989	019	049	079	109	139	169	199	229	259	289	319	7
	04	2118 657	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	26
In kleinen Cyclen 2. Cyclus 268 + t	05		690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	11
	06	2119 658	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	31
	07		420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	23
	08		786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	086	116	146	7
	09	2120 659	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	27
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 6576 + t	10		516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	19
	11		881	911	941	971	001	031	061	091	121	151	181	211	241	4
	12	2121 660	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	23
	13		612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	15
	14		977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	7
Neben- tafel: 4884 + t	15	2122 661	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	20
	16		708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	008	038	068	11
	17	2123 662	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	31
	18		438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	16
	19		803	833	863	893	923	953	983	013	043	073	103	133	163	8
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel: 13. Cyclus 192 + t	20	2124 663	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	27
	21		534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	19
	22		899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	199	229	259	4
	23	2125 664	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	24
	24		630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	15
5. Cyclus 448 + t	25		995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	35
	26	2126 665	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	20
	27		725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	025	055	085	12
	28	2127 666	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	31
	29		456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	16
Neben- tafel: 10. Cyclus 96 + t	30		821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	121	151	181	8
	31	2128 667	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	28
	32		552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	12
	33		917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	4
	34	2129 668	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	24
2. Cyclus 352 + t	35		647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	9
	36	2130 669	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	28
	37		378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	20
	38		743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	043	073	103	5
	39	2131 670	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	25
Aera des Augustus 1113 + t	40		474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	16
	41		839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	199	8
	42	2132 671	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	21
	43		569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	13
	44		935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	32
Aera der Incarna- tion 1076 + t	45	2133 672	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	24
	46		665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	025	9
	47	2134 673	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	29
	48		396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	20
	49		761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	121	5
			Thout Mascaram	Proti Tekemt	Athor Hedat	Choiak Tachasus	Tohi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Ginbot	Baoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nalse	Piatot enk. Pagonen	

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

1083 — 609
— 2917 — 4609

	t		Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Häthir	Choiak Kihäk	Tybi Täbe	Mechir Amschir	Phamenoth Permethät	Pharmuthi Bemüde	Pachon Paschas	Payni Bäne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abuagomena	Festzahl	4884 + t Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 800 + t	50	2135 674	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	25	1517 884 6
	51		491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	17	
	52		857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	1	
	53	2136 675	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	21	1518 87
	54		587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	13	
In kleinen Cyclen	55		952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	33	
	56	2137 676	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	17	1519 88
	57		683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	043	9	
	58	2138 677	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	29	1520 89
2. Cyclus 268 + t	59		413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	14	
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 6576 2876 + t	60		779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	5	
	61	2139 678	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	25	1521 60
	62		509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	10	
	63		874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	30	
	64	2140 679	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	21	1522 61
Neben- tafel: 4884 884 + t	65		605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	13	
	66		970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	26	
	67	2141 680	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	18	1523 62
	68		701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	9	
	69	2142 681	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	29	1524 63
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	70		431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	14	
	71		796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	6	
	72	2143 682	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	25	1525 64
	73		527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	10	
	74		892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	30	
Haupt- tafel: 13. Cyclus 192 + t	75	2144 683	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	22	1526 65
	76		623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	6	
	77		988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	26	
	78	2145 684	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	18	1527 66
	79		718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	3	
5. Cyclus 448 + t oder 6. Cyclus t — 84	80	2146 685	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	22	1528 67
	81		449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	14	
	82		814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	34	
	83	2147 686	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	19	1529 68
	84		545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	10	
Neben- tafel: 10. Cyclus 96 + t	85		910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	30	
	86	2148 687	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	15	1530 69
	87		640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	7	
	88	2149 688	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	26	1531 70
	89		371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	18	
2. Cyclus 882 + t	90		736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	3	
	91	2150 689	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	23	1532 71
	92		467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	14	
	93		832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	34	
Aera des Augustus 1113 + t	94	2151 690	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	19	1533 72
Aera der Incarna- tion 1076 + t	95		562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	11	
	96		928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	30	
	97	2152 691	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	15	1534 73
	98		658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	7	
	99	2153 692	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	27	1535 74
			Thout Masearam	Paoipi Tekemt	Athor Hedar	Choiak Teuchas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Ginbot	Proni Sene	Epep Hamle	Mesore Nulse	Piabot enk, Pagomaen		Corr. — 3

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

1183 — 509
— 2817 — 4509

	t		Thoth Tüt	Phaophi Bäbe	Athyr Hätür	Choiak Kiflak	Tybi Tübe	Mechir Amschir	Phamenoth Bemehät	Pharmuthi Bemide	Pachon Baschnas	Payni Bine	Epiphi Añib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomena	Festzahl	t + t Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 900 + t	00	²¹⁵³ ₆₉₂	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	11	¹⁵³⁵ ₇₄
	01		754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	31	
	02	²¹⁵⁴ ₆₉₃	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	23	¹⁵³⁶ ₇₅
	03		484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	8	
In kleinen Cyclen	04		850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	27	
	05	²¹⁵⁵ ₆₉₄	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	19	¹⁵³⁷ ₇₆
	06		580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	4	
	07		945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	24	
2. Cyclus 368 + t	08	²¹⁵⁶ ₆₉₅	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	15	¹⁵³⁸ ₇₇
	09		676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	7	
	10	²¹⁵⁷ ₆₉₆	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	20	¹⁵³⁹ ₇₈
	11		406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	12	
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 6676 + t	12		772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	31	
	13	²¹⁵⁸ ₆₉₇	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	16	¹⁵⁴⁰ ₇₉
	14		502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	8	
	15		867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	28	
Neben- tafel: 9884 + t	16	²¹⁵⁹ ₆₉₈	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	19	¹⁵⁴¹ ₈₀
	17		598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	4	
	18		963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	24	
	19	²¹⁶⁰ ₆₉₉	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	16	¹⁵⁴² ₈₁
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	20		694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	35	
	21	²¹⁶¹ ₇₀₀	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	20	¹⁵⁴³ ₈₂
	22		424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	12	
	23		789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	32	
Haupt- tafel: 13. Cyclus 292 + t	24	²¹⁶² ₇₀₁	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	16	¹⁵⁴⁴ ₈₃
	25		520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	8	
	26		885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	28	
	27	²¹⁶³ ₇₀₂	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	13	¹⁵⁴⁵ ₈₄
6. Cyclus 16 + t	28		616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	4	
	29		981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	24	
	30	²¹⁶⁴ ₇₀₃	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	9	¹⁵⁴⁶ ₈₅
	31		711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	29	
Neben- tafel:	32	²¹⁶⁵ ₇₀₄	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	20	¹⁵⁴⁷ ₈₆
	33		442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	5	
	34		807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	25	
	35	²¹⁶⁶ ₇₀₅	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	17	¹⁵⁴⁸ ₈₇
10. Cyclus 196 + t	36		538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	8	
	37		903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	21	
	38	²¹⁶⁷ ₇₀₆	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	13	¹⁵⁴⁹ ₈₈
	39		633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	33	
Aera des Augustus 1213 + t	40		999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	24	
	41	²¹⁶⁸ ₇₀₇	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	9	¹⁵⁵⁰ ₈₉
	42		729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	29	
	43	²¹⁶⁹ ₇₀₈	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	21	¹⁵⁵¹ ₉₀
Aera der Incarna- tion 1176 + t	44		460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	5	
	45		825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	25	
	46	²¹⁷⁰ ₇₀₉	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	17	¹⁵⁵² ₉₁
	47		555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	2	
	48		921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	21	
	49	²¹⁷¹ ₇₁₀	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	13	¹⁵⁵³ ₉₂
		Thout Mascaram	Paopi Tekemt	Athor Hedar	Choiak Tachass	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Ginbot	Proni Sene	Epep Hamle	Mesore Nause	Phibot onk Pagomann		Corr. — 3	

Alexandrinisches Jahr

1183 — 509
— 2817 — 4509

	t		Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Hätir	Choiak Kihak	Tybi Tübe	Mechir Anschir	Phamenoth Bornehät	Pharmuthi Bornehät	Pachon Basclinas	Payni Büne	Epiphi Abih	Mesori Mesri	Epiphanai Ailgomena	Festzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 900 + t	50	2171 710	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	33	1553
	51	2172 711	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	18	1554 93
	52		382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	9	
	53		747	777	807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	29	
	54	2173 712	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	14	1555 94
In kleinen Cyclen 2. Cyclus 368 + t	55		477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	6	
	56		843	873	903	933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	25	
	57	2174 713	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	10	1556 95
	58		573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	30	
	59		938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	1298	22	
Aera des Panodorus Haupt- tafel: 6676 + t 2676 + t	60	2175 714	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	13	1557 96
	61		669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	26	
	62	2176 715	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	18	1558 97
	63		399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	10	
	64		765	795	825	855	885	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	29	
Neben- tafel: 4984 + t	65	2177 716	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	14	1559 98
	66		495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	6	
	67		860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	26	
	68	2178 717	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	10	1560 99
	69		591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	30	
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera) Haupt- tafel:	70		956	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	1286	1316	22	
	71	2179 718	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	7	1561 100
	72		687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	26	
	73	2180 719	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	18	1562 101
	74		417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	3	
13. Cyclus 292 + t	75		782	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	23	
	76	2181 720	148	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	14	1563 102
	77		513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	34	
	78		878	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	19	
	79	2182 721	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	11	1564 103
6. Cyclus 16 + t	80		609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	30	
	81		974	1004	1034	1064	1094	1124	1154	1184	1214	1244	1274	1304	1334	15	
	82	2183 722	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	7	1565 104
	83		704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	1004	1034	1064	27	
	84	2184 723	070	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	18	1566 105
10. Cyclus 196 + t	85		435	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	3	
	86		800	830	860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	23	
	87	2185 724	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	16	1567 106
	88		531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	34	
	89		896	926	956	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	19	
3. Cyclus t — 80	90	2186 725	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	11	1568 107
	91		626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	24	
	92		992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	1262	1292	1322	1352	15	
	93	2187 726	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	7	1569 108
	94		722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	27	
Aera des Augustus 1213 + t	95	2188 727	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	12	1570 109
	96		453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	31	
	97		818	848	878	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	23	
	98	2189 728	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	8	1571 110
	99		548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	28	
Aera der Incarnat- ion 1176 + t			Thout Mascaram	Paopi Tekent	Athor Hedat	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatt	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Gimbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahso	Phibot enk. Pagomae		Corr. — 3

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

— 1283 — 409
— 2717 — 4409

t	Thoth Tut	Phaophi Bähe	Athyr Häur	Choiak Khak	Tybi Tibe	Mechir Amschr	Phamenoth Bermehat	Pharmuthi Bermide	Pachon Baschnas	Payni Büne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Aulogomona	Postzahl	t + Panodorus
Märtyrer- oder dioclitia- nische Aera	00 2189 01 2190 02 2191 03 2192 04 2193	914 279 644 009 375	944 309 674 039 405	974 339 704 069 435	004 369 734 129 465	034 399 764 159 495	064 429 794 189 525	094 459 824 199 555	124 489 854 219 585	154 519 884 249 615	184 549 914 279 645	214 579 944 309 675	244 609 974 339 705	274 639 004 369 735	19 4 24 16 7
In kleinen Cyclen	05 2194 06 2195 07 2196 08 2197 09 2198	740 105 470 836 201	770 135 500 866 231	800 165 530 896 261	830 195 560 926 291	860 225 590 956 321	890 255 620 986 351	920 285 650 1016 381	950 315 680 1046 411	980 345 710 1076 441	010 375 740 1106 471	040 405 770 1136 501	070 435 800 1166 531	100 465 830 1196 561	20 12 32 16 8
2. Cyclus 468 + t	10 2199 11 2200 12 2201 13 2202 14 2203	566 931 297 662 027	596 961 327 692 057	626 991 357 722 087	656 1021 387 752 117	686 1051 417 782 147	716 1081 447 812 177	746 1111 477 842 207	776 1141 507 872 237	806 1171 537 902 267	836 1201 567 932 297	866 1231 597 962 327	896 1261 627 992 357	926 1291 657 1022 387	28 13 4 24 16
Neben- tafel: 5884 1088 + t	15 2199 16 2200 17 2201 18 2202 19 2203	392 758 123 488 853	422 788 153 518 883	452 818 183 548 913	482 848 213 578 943	512 878 243 608 973	542 908 273 638 1003	572 938 303 668 1033	602 968 333 698 1063	632 998 363 728 1093	662 1028 393 758 1123	692 1058 423 788 1153	722 1088 453 818 1183	752 1118 483 848 1213	29 20 12 32 17
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	20 2197 21 2198 22 2199 23 2200 24 2201	219 584 949 314 680	249 614 979 344 710	279 644 1009 374 740	309 674 1039 404 770	339 704 1069 434 800	369 734 1099 464 830	399 764 1129 494 860	429 794 1159 524 890	459 824 1189 554 920	489 854 1219 584 950	519 884 1249 614 980	549 914 1279 644 1010	579 944 1309 674 1040	8 28 5 13 24
Haupt- tafel: 13. Cyclus 392 + t	25 2199 26 2200 27 2201 28 2202 29 2203	045 410 775 141 506	075 440 805 171 536	105 470 835 201 566	135 500 865 231 596	165 530 895 261 626	195 560 925 291 656	225 590 955 321 686	255 620 985 351 716	285 650 1015 381 746	315 680 1045 411 776	345 710 1075 441 806	375 740 1105 471 836	405 770 1135 501 866	9 21 25 25 25
6. Cyclus 116 + t	30 2201 31 2202 32 2203 33 2204 34 2205	871 236 602 967 332	901 266 632 997 362	931 296 662 1027 392	961 326 692 1057 422	991 356 722 1087 452	021 386 752 1117 482	051 416 782 1147 512	081 446 812 1177 542	111 476 842 1207 572	141 506 872 1237 602	171 536 902 1267 632	201 566 932 1297 662	231 596 962 1327 692	17 2 21 13 33
Neben- tafel: 10. Cyclus 296 + t	35 2203 36 2204 37 2205 38 2206 39 2207	697 063 428 793 158	727 093 458 823 188	757 123 488 853 218	787 153 518 883 248	817 183 548 913 278	847 213 578 943 308	877 243 608 973 338	907 273 638 1003 368	937 303 668 1033 398	967 333 698 1063 428	997 363 728 1093 458	1027 393 758 1123 488	1057 423 788 1153 518	18 9 21 29 6
3. Cyclus 20 + t	40 2208 41 2209 42 2210 43 2211 44 2212	524 889 254 619 985	554 919 284 649 1015	584 949 314 679 1045	614 979 344 709 1075	644 1009 374 739 1105	674 1039 404 769 1135	704 1069 434 799 1165	734 1099 464 829 1195	764 1129 494 859 1225	794 1159 524 889 1255	824 1189 554 919 1285	854 1219 584 949 1315	884 1249 614 979 1345	25 17 2 22 13
Aera des Augustus 1313 + t	45 2206 46 2207 47 2208 48 2209 49 2210	350 715 080 446 811	380 745 110 476 841	410 775 140 506 871	440 805 170 536 901	470 835 200 566 931	500 865 230 596 961	530 895 260 626 991	560 925 290 656 1021	590 955 320 686 1051	620 985 350 716 1081	650 1015 380 746 1111	680 1045 410 776 1141	710 1075 440 806 1171	33 13 10 29 14
Aera der Incarna- tion 1276 + t															
	Thout Mascaram	Paopi Tekent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mjazia	Paschons Ginhot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Piahot onk. Pagomaeon		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

1283 — 409
— 2717 — 4409

Märtyrer-
oder
diocletia-
nische Aera
1000 + t

In kleinen
Cyclen

2. Cyclus
468 + t

oder
3. Cyclus
t — 64

Aera des
Panodorus

Haupt-
tafel:
6776 + t

Neben-
tafel:
5084 + t

In kleinen
Cyclen

(Anianus,
Gnaden-
Aera)

Haupt-
tafel:

13. Cyclus
392 + t

6. Cyclus
116 + t

Neben-
tafel:

10. Cyclus
296 + t

3. Cyclus
20 + t

Aera des
Augustus

1313 + t

Aera der
Incar-
nation

1276 + t

t		Thoth Tut	Phaophi Babē	Athyr Häth	Choiak Chihak	Tybi Tibē	Meohir Amschir	Phamenoth Bernehät	Pharmuthi Bernudē	Pachon Baschnas	Payni Būne	Epiphi Abū	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomēna	Festzahl	1084 1084 + t
50	22012 747	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	6	1590 129
51		541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	26	
52		907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	10	
53	2209 748	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	30	1591 130
54		637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	22	
55	2210 749	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	7	1592 131
56		368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	26	
57		733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	033	063	093	18	
58	2211 750	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	10	1593 132
59		463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	23	
60		829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	159	189	14	
61	2212 751	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	6	1594 133
62		559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	26	
63		924	954	984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	11	
64	2213 752	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	30	1595 134
65		655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	015	22	
66	2214 753	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	7	1596 135
67		385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	27	
68		751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	081	111	18	
69	2215 754	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	3	1597 136
70		481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	23	
71		846	876	906	936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	15	
72	2216 755	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	34	1598 137
73		577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	19	
74		942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	11	
75	2217 756	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	31	1599 138
76		673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	033	15	
77	2218 757	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	7	1600 139
78		403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	27	
79		768	798	828	858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	12	
80	2219 758	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	3	1601 140
81		499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	23	
82		864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	164	194	224	15	
83	2220 759	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	28	1602 141
84		595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	19	
85		960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	11	
86	2221 760	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	24	1603 142
87		690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	16	
88	2222 761	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	7	1604 143
89		421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	27	
90		786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	086	116	146	12	
91	2223 762	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	32	1605 144
92		517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	23	
93		882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	8	
94	2224 763	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	28	1606 145
95		612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	20	
96		978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	4	
97	2226 764	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	24	1607 146
98		708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	008	038	068	16	
99	2226 765	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	1	1608 147

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

1483 — 209
— 2517 — 4209

Märtyrer-
oder
diocletia-
nische Aera
1200 + t

In kleinen
Cyclen
3. Cyclus
136 + t

Aera des
Panodorus
Haupt-
tafel:
6976 + t

Neben-
tafel:
5284 + t

In kleinen
Cyclen
(Anianus,
Gnaden-
Aera)

Haupt-
tafel:
14. Cyclus
60 + t

6. Cyclus
316 + t

Neben-
tafel:
10. Cyclus

496 + t
oder
11. Cyclus
7 — 36

3. Cyclus
220 + t

Aera des
Augustus
1513 + t

Aera der
Incarna-
tion
1476 + t

t		Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Hätür	Choiak Chiak	Tychi Tübe	Mechir Anschür	Phamenoth Bornehat	Pharmuthi Bermüde	Pachon Baschnas	Payni Büne	Epiphi Aüf	Mesori Mesri	Enagmonai Aabgonema	Festzahl	t + Panodorus
00	2802	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	28	1644
01	2801	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	13	1643
02	2800	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	5	1642
03	2803	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	25	1641
04	2804	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	16	1640
05	2805	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	120	150	29	1639
06	2806	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	21	1638
07	2807	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	13	1637
08	2808	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	216	246	32	1636
09	2809	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	17	1635
10	2810	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	9	1634
11	2811	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	29	1633
12	2812	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	13	1632
13	2813	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	5	1631
14	2814	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	25	1630
15	2815	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	10	1629
16	2816	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	29	1628
17	2817	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	21	1627
18	2818	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	6	1626
19	2819	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	26	1625
20	2820	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	17	1624
21	2821	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	2	1623
22	2822	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	22	1622
23	2823	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	14	1621
24	2824	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	33	1620
25	2825	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	18	1619
26	2826	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	10	1618
27	2827	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	30	1617
28	2828	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	21	1616
29	2829	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	6	1615
30	2830	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	26	1614
31	2831	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	18	1613
32	2832	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	2	1612
33	2833	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	22	1611
34	2834	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	14	1610
35	2835	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	34	1609
36	2836	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	18	1608
37	2837	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	10	1607
38	2838	843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	30	1606
39	2839	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	15	1605
40	2840	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	6	1604
41	2841	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	26	1603
42	2842	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	11	1602
43	2843	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	31	1601
44	2844	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	22	1600
45	2845	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	7	1599
46	2846	765	795	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	27	1598
47	2847	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	19	1597
48	2848	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	10	1596
49	2849	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	23	1595
		Thout Mascaram	Paopt Tektent	Athor Hedar	Choiak Tachlas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Ginbot	Paoni Sene	Eperp Hanle	Mesore Nahse	Piabet enk. Pagonaen		Corr. — 3

Alexandrinisches Jahr

1483 — 209
— 2517 — 4209

	t		Thoth Tūt	Phaophi Häbe	Athyr Häfir	Choiak Kihäk	Tybi Tübe	Mechir Anschr	Phamenoth Berneliät	Pharmuthi Hermüde	Pachon Baschnas	Payni Bäbe	Epiphi Arib	Mesori Mesri	Epipomenai Abtugomena	Festzahl	t + Pandorus
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1200 + t	50	²²⁸⁸ ₂₈₁₀	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	15	¹⁶⁶³ ₂₀₁₂
	51		591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	7	
	52		957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	1227	1257	1287	1317	26	
	53	²²⁸⁸ ₂₈₁₁	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	11	¹⁶⁶⁴ ₂₀₁₃
In kleinen Cyclen	54		687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	31	
	55	²²⁸⁸ ₂₈₁₂	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	16	¹⁶⁶⁵ ₂₀₁₄
	56		418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	7	
	57		783	813	843	873	903	933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	27	
3. Cyclus 136 + t	58	²²⁸⁸ ₂₈₁₃	148	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	19	¹⁶⁶⁶ ₂₀₁₅
	59		513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	4	
	60		879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	1149	1179	1209	1239	23	
	61	²²⁸⁸ ₂₈₁₄	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	15	¹⁶⁶⁷ ₂₀₁₆
Aera des Panodorus Haupt- tafel:	62		609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	35	
	63		974	1004	1034	1064	1094	1124	1154	1184	1214	1244	1274	1304	1334	20	
	64	²²⁸⁸ ₂₈₁₅	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	11	¹⁶⁶⁸ ₂₀₁₇
	65	²²⁸⁸ ₂₈₁₆	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	1005	1035	1065	31	
Neben- tafel: 3284 1284 + t	66	²²⁸⁸ ₂₈₁₇	070	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	16	¹⁶⁶⁹ ₂₀₁₈
	67		435	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	8	
	68		801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	1071	1101	1131	1161	27	
	69	²²⁸⁸ ₂₈₁₈	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	12	¹⁶⁷⁰ ₂₀₁₉
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	70		531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	4	
	71		896	926	956	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	24	
	72	²²⁸⁸ ₂₈₁₉	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	15	¹⁶⁷¹ ₂₁₀
	73		627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	28	
Haupt- tafel:	74		992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	1262	1292	1322	1352	20	
	75	²²⁹⁰ ₂₈₂₀	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	5	¹⁶⁷² ₂₁₁
	76		723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	1023	1053	1083	24	
	77	²²⁹⁰ ₂₈₂₁	088	118	148	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	16	¹⁶⁷³ ₂₁₂
14. Cyclus 60 + t	78		453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	8	
	79		818	848	878	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	21	
	80	²²⁹² ₂₈₃₁	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	12	¹⁶⁷⁴ ₂₁₃
	81		549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	32	
Neben- tafel:	82		914	944	974	1004	1034	1064	1094	1124	1154	1184	1214	1244	1274	24	
	83	²²⁹³ ₂₈₃₂	279	309	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	9	¹⁶⁷⁵ ₂₁₄
	84		645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	1005	28	
	85	²²⁹⁴ ₂₈₃₃	010	040	070	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	20	¹⁶⁷⁶ ₂₁₅
11. Cyclus t — 36	86		375	405	435	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	5	
	87		740	770	800	830	860	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	25	
	88	²²⁹⁵ ₂₈₃₄	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	16	¹⁶⁷⁷ ₂₁₆
	89		471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	1	
Aera des Augustus 1513 + t	90		836	866	896	926	956	986	1016	1046	1076	1106	1136	1166	1196	21	
	91	²²⁹⁶ ₂₈₃₅	201	231	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	13	¹⁶⁷⁸ ₂₁₇
	92		567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	32	
	93		932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	1262	1292	17	
Aera der Incarna- tion 1476 + t	94	²²⁹⁷ ₂₈₃₆	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	9	
	95		662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	1022	29	
	96	²²⁹⁸ ₂₈₃₇	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328	358	388	13	
	97		393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	753	5	
	98		758	788	818	848	878	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	25	
	99	²²⁹⁹ ₂₈₃₈	123	153	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	10	
			Thont Mascaram	Paopi Tekemt	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacutit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Piabot onk. Pagomaen		

Corr.
— 3

Alexandrinisches Jahr

1583
— 2417

	t	Thoth Tät	Phaophi Bäbe	Athyr Hätür	Choiak Khäk	Tybi Tübe	Mechir Anschr	Phamenoth Bermehät	Pharmuthi Bermüde	Pachon Baschnas	Payni Bäine	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomena	Postzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1300 + t	00	²²⁹⁹ ₈₃₈ 489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	29
	01	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154	184	214	21
	02	²³⁰⁰ ₈₃₉ 219	249	279	309	339	369	399	429	459	489	519	549	579	13
	03	584	614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	26
	04	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250	280	310	17
In kleinen Cyclen	05	²³⁰¹ ₈₄₀ 315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	645	675	9
	06	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	980	010	040	29
	07	²³⁰² ₈₄₁ 045	075	105	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	14
	08	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	5
3. Cyclus 236 + t	09	776	806	836	866	896	926	956	986	016	046	076	106	136	25
Aera des Panodorus 3076 + t	10	²³⁰³ ₈₄₂ 141	171	201	231	261	291	321	351	381	411	441	471	501	10
	11	506	536	566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	30
	12	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	21
	13	²³⁰⁴ ₈₄₃ 237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	6
	14	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	26
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	15	²³⁰⁵ ₈₄₄ 967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	18
	16	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	2
	17	²³⁰⁶ ₈₄₅ 698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	028	058	22
	18	063	093	123	153	183	213	243	273	303	333	363	393	423	14
	19	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	34
14. Cyclus 160 + t	20	²³⁰⁷ ₈₄₆ 794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154	18
	21	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	489	519	10
	22	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	30
	23	889	919	949	979	009	039	069	099	129	159	189	219	249	15
6. Cyclus 416 + t	24	²³⁰⁸ ₈₄₇ 255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	6
Aera des Augustus 1613 + t	25	²³⁰⁹ ₈₄₈ 620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	980	26
	26	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285	315	345	18
	27	²³¹⁰ ₈₄₉ 350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	3
	28	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	046	076	22
	29	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	411	441	14
Aera der Incarna- tion 1576 + t	30	²³¹¹ ₈₅₀ 446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	776	806	34
	31	811	841	871	901	931	961	991	021	051	081	111	141	171	19
	32	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	10
	33	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	30
	34	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	15
	35	²³¹² ₈₅₁ 272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	7
	36	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	26
	37	²³¹³ ₈₅₂ 003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303	333	363	11
	38	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	31
	39	733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	033	063	093	23
	40	²³¹⁴ ₈₅₃ 099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	7
	41	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	27
	42	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	159	189	19
	43	²³¹⁵ ₈₅₄ 104	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	4
	44	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	23
	45	²³¹⁶ ₈₅₅ 925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285	15
	46	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	7
	47	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	015	20
	48	²³¹⁷ ₈₅₆ 021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	11
	49	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	31
		Thout Mascaram	Paopi Tekent	Athor Hedar	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nalse	Phabot enk. Pagomaeen	

Alexandrinisches Jahr

1583
— 2417

Märtyrer-
oder
diocletia-
nische Aera

t	Thoth Tit	Phaophi Bäbe	Athyr Häthür	Choiak Khak	Tybi Täbe	Mechir Amschir	Phamonth Bemethät	Pharmuthi Bermüde	Pachon Baschnas	Payni Bäno	Epiphi Alib	Mesori Mestri	Epagomeni Abigomena	Festzahl
50	²³¹⁷ ₈₆₆ 751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	081	111	16
51	²³¹⁸ ₈₆₇ 116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	8
52	²³¹⁹ ₈₆₈ 482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	27
53	²³¹⁹ ₈₆₈ 847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	19
54	²³¹⁹ ₈₆₈ 212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	4

In kleinen
Cyclen
3. Cyclus
236 + t

55	²³²⁰ ₈₆₉ 577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	24
56	²³²⁰ ₈₆₉ 943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303	15
57	²³²⁰ ₈₆₉ 308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	35
58	²³²¹ ₈₇₀ 673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	033	20
59	²³²¹ ₈₇₀ 038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	12

Aera des
Panodorus
7076 + t

60	²³²² ₈₇₁ 404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	31
61	²³²² ₈₇₁ 769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	16
62	²³²² ₈₇₁ 134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	8
63	²³²² ₈₇₁ 499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	28
64	²³²² ₈₇₁ 865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	12

In kleinen
Cyclen
(Anianus,
Gnaden-
Aera)

65	²³²³ ₈₇₂ 230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	4
66	²³²³ ₈₇₂ 595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	24
67	²³²³ ₈₇₂ 960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	9
68	²³²⁴ ₈₇₃ 326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	28
69	²³²⁴ ₈₇₃ 691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	20

14. Cyclus
160 + t
6. Cyclus
416 + t

70	²³²⁵ ₈₇₄ 056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	5
71	²³²⁵ ₈₇₄ 421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	25
72	²³²⁵ ₈₇₄ 787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	16
73	²³²⁶ ₈₇₅ 152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	8
74	²³²⁶ ₈₇₅ 517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	21

Aera des
Augustus
1613 + t

75	²³²⁷ ₈₇₆ 882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	13
76	²³²⁷ ₈₇₆ 248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	32
77	²³²⁷ ₈₇₆ 613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	24
78	²³²⁷ ₈₇₆ 978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	9
79	²³²⁸ ₈₇₇ 373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	29

Aera der
Incarna-
tion
1876 + t

80	²³²⁹ ₈₇₈ 709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	20
81	²³²⁹ ₈₇₈ 074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	5
82	²³²⁹ ₈₇₈ 439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	25
83	²³³⁰ ₈₇₉ 804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	164	17
84	²³³⁰ ₈₇₉ 170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	1

85	²³³¹ ₈₈₀ 535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	21
86	²³³¹ ₈₈₀ 900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	13
87	²³³¹ ₈₈₀ 265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	33
88	²³³¹ ₈₈₀ 631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	17
89	²³³² ₈₈₁ 996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	9

90	²³³² ₈₈₁ 361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	29
91	²³³² ₈₈₁ 726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	086	14
92	²³³³ ₈₈₂ 092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	5
93	²³³³ ₈₈₂ 457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	25
94	²³³³ ₈₈₂ 822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	10

95	²³³⁴ ₈₈₃ 187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	30
96	²³³⁴ ₈₈₃ 553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	21
97	²³³⁵ ₈₈₄ 918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	13
98	²³³⁵ ₈₈₄ 283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	26
99	²³³⁵ ₈₈₄ 648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	008	18

	Thout Mascaran	Paoi Tekent	Athor Hedür	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamonth Magabit	Pharmuthi Mijazza	Paschos Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Piobot onk. Fagomenen	
--	-------------------	----------------	----------------	-------------------	-------------	-------------------	---------------------	----------------------	-------------------	---------------	---------------	-----------------	--------------------------	--

Alexandrinisches Jahr

1683
— 2317

	t		Thoth Tût	Phaophi Bäbe	Athyr Hätür	Choiak Kfiak	Tybi Tibe	Mechir Amschir	Phamenoth Bemehät	Pharmuthi Bermäde	Pachon Baschmas	Payni Bäne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abügomäna	Festzahl
Märtyrer- oder dioctetia- nische Aera 1400 + t	00	2336 876	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	9
	01		379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	29
	02		744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	14
	03	2337 876	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	6
In kleinen Cyclen 3. Cyclus 336 + t	04		475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	25
	05		840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	10
	06	2338 877	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	30
	07		570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	22
Aera des Panodorus 3176 + t	08		936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	6
	09	2339 878	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	26
	10		666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	18
	11	2340 879	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	3
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	12		397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	22
	13		762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	14
	14	2341 880	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	34
	15		492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	19
14. Cyclus 260 + t	16		858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	10
	17	2342 881	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	30
	18		588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	15
	19		953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	7
6. Cyclus 616 + t oder 7. Cyclus t — 16	20	2343 882	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	26
	21		684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	18
	22	2344 883	049	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	3
	23		414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	23
Aera des Augustus 1713 + t	24		780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	14
	25	2345 884	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	34
	26		510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	19
	27		875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	11
Aera der Incarna- tion 1676 + t	28	2346 885	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	30
	29		606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	15
	30		971	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	7
	31	2347 886	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	27
Aera der Incarna- tion 1676 + t	32		702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	11
	33	2348 887	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	31
	34		432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	23
	35		797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	8
	36	2349 888	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	27
	37		528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	19
	38		893	923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	4
	39	2350 889	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	24
	40		624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	15
	41		989	019	049	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	7
	42	2351 890	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	20
	43		719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	12
	44	2352 891	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	31
	45		450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	16
	46		815	845	875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	8
	47	2353 892	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	28
	48		546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	19
	49		911	941	971	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	4
		Thout Mascaram	Paopi Tokemt	Athor Bedar	Choiak Tachass	Tobi Ter	Mechir Jacatt	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachous Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahso	Piabot enk Pagomaen		

Alexandrinisches Jahr

1663
— 2317

t		Thoth Tit	Phaophi Bäbe	Athyr Hätür	Choiak Khak	Tybi Tübe	Mechir Ansehir	Phamenoth Bernehät	Pharmuthi Bernüde	Pachon Paschnas	Payni Büne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomena	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1400 + t	50	²³⁵⁴ ₈₉₃ 276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	24
	51	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	1001	16
	52	²³⁵⁵ ₈₉₄ 007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	35
	53	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	20
	54	737	767	797	827	857	887	917	947	977	1007	1037	1067	1097	12
In kleinen Cyclen 3. Cyclus 336 + t	55	²³⁵⁶ ₈₉₅ 102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	32
	56	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	16
	57	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073	1103	1133	1163	1193	8
	58	²³⁵⁷ ₈₉₆ 198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	28
	59	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	13
Aera des Panodorus 7176 + t 3176 + t	60	929	959	989	1019	1049	1079	1109	1139	1169	1199	1229	1259	1289	4
	61	²³⁵⁸ ₈₉₇ 294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	24
	62	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	1019	9
	63	²³⁵⁹ ₈₉₈ 024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	29
	64	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	20
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	65	²³⁶⁰ ₈₉₉ 755	785	815	845	875	905	935	965	995	1025	1055	1085	1115	5
	66	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	25
	67	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	17
	68	851	881	911	941	971	1001	1031	1061	1091	1121	1151	1181	1211	8
	69	²³⁶¹ ₉₀₀ 216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	21
14. Cyclus 260 + t	70	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	13
	71	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	1276	1306	33
	72	²³⁶² ₉₀₁ 312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	24
	73	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	1007	1037	9
	74	²³⁶³ ₉₀₂ 042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	29
7. Cyclus t — 16	75	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	1007	1037	1067	21
	76	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	5
	77	²³⁶⁴ ₉₀₃ 138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	25
	78	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	17
	79	868	898	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	2
Aera des Augustus 1713 + t	80	²³⁶⁵ ₉₀₄ 234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	21
	81	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	13
	82	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	1264	1294	1324	33
	83	²³⁶⁶ ₉₀₅ 329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	18
	84	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	1025	1055	9
Aera der Incarna- tion 1676 + t	85	²³⁶⁷ ₉₀₆ 060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	29
	86	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	14
	87	790	820	850	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	6
	88	²³⁶⁸ ₉₀₇ 156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	25
	89	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	10
	90	886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	30
	91	²³⁶⁹ ₉₀₈ 251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	22
	92	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	13
	93	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	1252	1282	1312	1342	26
	94	²³⁷⁰ ₉₀₉ 347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	18
	95	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	10
	96	²³⁷¹ ₉₁₀ 078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	29
	97	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	14
	98	808	838	868	898	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	6
	99	²³⁷² ₉₁₁ 173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	26
		Thout Mascaram	Papiri Tekent	Athor Hedjar	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijaza	Paschons Gimhot	Paoni Sene	Epip Hamel	Mesore Nabse	Pisatoh enk Pagonaen	

Schram, Tafeln.

Alexandrinisches Jahr

1783
— 2217

	t	Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Häthir	Choiak Khak	Tybi Tübe	Mechir Amschir	Phamenoth Bernehat	Pharmuthi Bernäde	Pachon Baschnas	Payni Büne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abugomena	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1500 + t	00	²³⁷² ₉₁₁ 539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	10
	01	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	30
	02	²³⁷³ ₉₁₂ 269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	22
	03	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	7
In kleinen Cyclen 3. Cyclus 436 + t	04	²³⁷⁴ ₉₁₃ 000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	26
	05	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	18
	06	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060	090	3
	07	²³⁷⁵ ₉₁₄ 095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	23
Aera des Panodorus 7276 + t	08	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	14
	09	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	34
	10	²³⁷⁶ ₉₁₅ 191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	19
	11	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	11
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	12	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	30
	13	²³⁷⁷ ₉₁₆ 287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	15
	14	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	7
	15	²³⁷⁸ ₉₁₇ 017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	27
14. Cyclus 360 + t	16	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	18
	17	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	3
	18	²³⁷⁹ ₉₁₈ 113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	23
	19	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	15
7. Cyclus 84 + t	20	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	34
	21	²³⁸⁰ ₉₁₉ 209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	19
	22	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	11
	23	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	24
Aera des Augustus 1813 + t	24	²³⁸¹ ₉₂₀ 305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	15
	25	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	7
	26	²³⁸² ₉₂₁ 035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	27
	27	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	12
Aera der Incarna- tion 1776 + t	28	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	31
	29	²³⁸³ ₉₂₂ 131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	23
	30	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	8
	31	²³⁸⁴ ₉₂₃ 861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	28
	32	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	19
	33	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	4
	34	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	24
	35	²³⁸⁵ ₉₂₄ 322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	16
	36	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	7
	37	²³⁸⁶ ₉₂₅ 053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	20
	38	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	12
	39	783	813	843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	32
	40	²³⁸⁷ ₉₂₆ 149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	16
	41	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	8
	42	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	28
	43	²³⁸⁸ ₉₂₇ 244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	13
	44	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	4
	45	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	24
	46	²³⁸⁹ ₉₂₈ 340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	670	700	16
	47	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	005	035	065	29
	48	²³⁹⁰ ₉₂₉ 071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	20
	49	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	12
		Thont Mascaram	Paopi Tekent	Athor Houtar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachous Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Phibot onk Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

1788
— 2217

	t	Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Häthir	Choiak Kihäk	Tybi Tübe	Mechir Anschr	Phamenoth Bernehat	Pharmuthi Bernude	Pachon baschnas	Payni Bute	Epiphi Ahib	Mesori Mesri	Epagomenai Abuomena	Festzahl	
Märtyrer- oder dioeletia- nische Aera 1500 + t	50	2399 930	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	1071	1101	1131	32	
	51	2399 930	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	17
	52		532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	8
	53		897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	1227	1257	28
In kleinen Cyclen 3. Cyclus 436 + t oder 4. Cyclus t — 96	54	2399 931	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	13
	55		627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	5
	56		993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	1323	1353	24
	57	2399 932	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	9
Aera des Panodorus 3276 + t	58		723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	1023	1053	1083	29
	59	2399 933	888	118	148	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	21
	60		454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	5
	61		819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	1149	1179	25
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	62	2399 934	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544	7
	63		549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	2
	64		915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	21
	65	2399 935	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	13
14. Cyclus 360 + t	66		645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	1005	33
	67	2397 936	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	1250	1280	1310	1340	1370	18
	68		376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	9
	69		741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	1071	1101	29
7. Cyclus 84 + t	70	2399 937	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466	21
	71		471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	6
	72		837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	25
	73	2399 938	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	17
Aera des Augustus 1813 + t	74		567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	2
	75		932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	1262	1292	22
	76	2400 939	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	13
	77		663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	1023	33
Aera der Incarna- tion 1776 + t	78	2401 940	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	1298	1328	1358	1388	18
	79		393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	753	10
	80		759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	29
	81	2402 941	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	14
90 91 92 93 94	82		489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849	6
	83		854	884	914	944	974	1004	1034	1064	1094	1124	1154	1184	1214	26
	84	2403 942	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	10
	85		585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	30
	86		950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	1250	1280	1310	22
	87	2404 943	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	645	675	7
	88		681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	26
95 96 97 98 99	89	2405 944	1046	1076	1106	1136	1166	1196	1226	1256	1286	1316	1346	1376	1406	18
	90		411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771	10
	91		776	806	836	866	896	926	956	986	1016	1046	1076	1106	1136	23
	92	2406 945	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	14
	93		507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	6
	94		872	902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	1202	1232	26
	95	2407 946	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	11
96 97 98 99	96		603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	30
	97		968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	1298	1328	22
	98	2408 947	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	7
	99		698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	1028	1058	27
			Thont Mascaram	Paopi Tekent	Athor Hediar	Choiak Tachsas	Toli Ter	Mechir Jacadt	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazias	Pachons Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nalse	Piobot enk. Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

1885
— 2117

	t	Thoth Tut	Phaophi Päpe	Athyr Häth	Choiak Khaik	Tybi Tübe	Mechir Amschir	Phamenoth Bemehat	Pharmuthi Bemide	Pachon Baschnas	Payni Büne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abuomena	Festzahl
Märtyrer- oder dioctetia- nische Aera 1600 + t	00	²⁴⁰⁹ ₉₄₈ 064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	18
	01	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	3
	02	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154	23
	03	²⁴¹⁰ ₉₄₉ 159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	489	519	15
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 4 + t	04	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	34
	05	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250	19
	06	²⁴¹¹ ₉₅₀ 255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	11
	07	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	980	31
Aera des Panodorus 3376 + t	08	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	15
	09	²⁴¹² ₉₅₁ 351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	7
	10	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	046	076	27
	11	²⁴¹³ ₉₅₂ 081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	411	441	12
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	12	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	3
	13	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	23
	14	²⁴¹⁴ ₉₅₃ 177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	15
	15	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	28
14. Cyclus 460 + t	16	908	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	19
	17	²⁴¹⁵ ₉₅₄ 273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	11
	18	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	24
	19	²⁴¹⁶ ₉₅₅ 003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303	333	363	16
7. Cyclus 184 + t	20	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	7
	21	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	27
	22	²⁴¹⁷ ₉₅₆ 099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	12
	23	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824	32
Aera des Augustus 1913 + t	24	830	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	23
	25	²⁴¹⁸ ₉₅₇ 195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	8
	26	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	28
	27	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285	20
Aera der Incarna- tion 1876 + t	28	²⁴¹⁹ ₉₅₈ 291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	4
	29	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	24
	30	²⁴²⁰ ₉₅₉ 021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	16
	31	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	1
	32	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	20
	33	²⁴²¹ ₉₆₀ 117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	12
	34	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	32
	35	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	17
	36	²⁴²² ₉₆₁ 213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	8
	37	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	28
	38	943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303	13
	39	²⁴²³ ₉₆₂ 308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	5
	40	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	24
	41	²⁴²⁴ ₉₆₃ 039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	16
	42	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	29
	43	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	21
	44	²⁴²⁵ ₉₆₄ 135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	12
	45	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	32
	46	²⁴²⁶ ₉₆₅ 865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	17
	47	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	9
	48	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	28
	49	961	991	021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	13
		Thout Mascaram	Paopi Tekemt	Athor Hedar	Choiak Tachsis	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magalit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Gimbot	Psoni Sone	Epep Hame	Mesore Nahse	Paiacot enk. Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

1883
— 2117

	t	Thoth Tith	Phaophi Babē	Athyr Hafir	Choiak Kthak	Tychi Tūbe	Meahir Anschrir	Phamenoth Bemehat	Pharmuthi Bermide	Pachon Baschnas	Payni Bane	Epiphi Ahrif	Mesori Mesri	Epiphanai Aphigomēna	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1600 + t	50	²⁴²⁹ ₉₆₇ 326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	5
	51	²⁴²⁹ ₉₆₇ 601	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	1021	1051	25
	52	²⁴²⁹ ₉₆₇ 057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	9
	53	²⁴²⁹ ₉₆₇ 422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	29
In kleinen Cyclen 4. Cyclus u + t	54	²⁴²⁹ ₉₆₇ 787	817	847	877	907	937	967	997	1027	1057	1087	1117	1147	21
	55	²⁴²⁹ ₉₆₇ 152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	6
	56	²⁴²⁹ ₉₆₇ 518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	25
	57	²⁴²⁹ ₉₆₇ 883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	1213	1243	17
Aera des Panodorus ⁷³⁷⁶ ₇₃₇₆ + t	58	²⁴³⁰ ₉₆₉ 248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	2
	59	²⁴³⁰ ₉₆₉ 613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	22
	60	²⁴³¹ ₉₇₀ 979	1009	1039	1069	1099	1129	1159	1189	1219	1249	1279	1309	1339	13
	61	²⁴³¹ ₉₇₀ 344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	33
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	62	²⁴³¹ ₉₇₁ 709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	1009	1039	1069	18
	63	²⁴³¹ ₉₇₁ 074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	10
	64	²⁴³¹ ₉₇₁ 440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	29
	65	²⁴³³ ₉₇₂ 805	835	865	895	925	955	985	1015	1045	1075	1105	1135	1165	21
14. Cyclus ^{u60} _{u60} + t oder 15. Cyclus t - ⁷² ₇₂	66	²⁴³³ ₉₇₂ 170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	6
	67	²⁴³³ ₉₇₂ 535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	26
	68	²⁴³³ ₉₇₃ 901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	1231	1261	17
	69	²⁴³³ ₉₇₃ 266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	2
7. Cyclus ¹⁸⁴ ₁₈₄ + t	70	²⁴³⁵ ₉₇₄ 631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	22
	71	²⁴³⁵ ₉₇₄ 996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	1236	1266	1296	1326	1356	14
	72	²⁴³⁵ ₉₇₄ 362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	33
	73	²⁴³⁵ ₉₇₄ 727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	1027	1057	1087	18
Aera des Augustus 1913 + t	74	²⁴³⁶ ₉₇₅ 092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	10
	75	²⁴³⁷ ₉₇₆ 457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	30
	76	²⁴³⁷ ₉₇₆ 823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	14
	77	²⁴³⁷ ₉₇₆ 188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	6
Aera der Incarna- tion 1876 + t	78	²⁴³⁸ ₉₇₇ 553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	26
	79	²⁴³⁸ ₉₇₇ 918	948	978	1008	1038	1068	1098	1128	1158	1188	1218	1248	1278	11
	80	²⁴³⁹ ₉₇₈ 284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	30
	81	²⁴³⁹ ₉₇₈ 649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	1009	22
	82	²⁴⁴⁰ ₉₇₉ 014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	7
	83	²⁴⁴⁰ ₉₇₉ 379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	27
	84	²⁴⁴⁰ ₉₇₉ 745	775	805	835	865	895	925	955	985	1015	1045	1075	1105	18
	85	²⁴⁴¹ ₉₈₀ 110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	10
	86	²⁴⁴¹ ₉₈₀ 475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	23
	87	²⁴⁴¹ ₉₈₀ 840	870	900	930	960	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	15
	88	²⁴⁴¹ ₉₈₀ 206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	6
	89	²⁴⁴¹ ₉₈₀ 571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	26
	90	²⁴⁴² ₉₈₁ 936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	1236	1266	1296	11
	91	²⁴⁴² ₉₈₁ 301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	31
	92	²⁴⁴³ ₉₈₂ 667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	1027	22
	93	²⁴⁴³ ₉₈₂ 032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	7
	94	²⁴⁴³ ₉₈₂ 397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	27
	95	²⁴⁴⁴ ₉₈₃ 762	792	822	852	882	912	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	19
	96	²⁴⁴⁴ ₉₈₃ 128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	3
	97	²⁴⁴⁴ ₉₈₃ 493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	23
	98	²⁴⁴⁵ ₉₈₄ 858	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	1128	1158	1188	1218	15
	99	²⁴⁴⁵ ₉₈₄ 223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	35
		Thout Mascaram	Paopi Tekent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Meohir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Gimbot	Paoni Seue	Epep Hamle	Mesore Nanse	Pihot enk. Pagomēna	

Alexandrinisches Jahr

1983
— 2017

	t		Thoth Tit	Phaophi Bäbe	Athyr Häthir	Choiak Khäik	Tybi Tybe	Mechir Anschrir	Phamenoth Bermedhat	Pharmuthi Barnude	Pachon Baschnas	Payni Bime	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Encomenai Abigomena	Festzahl
Märtyrer- oder dioeletia- nische Aera 1700 + t	00	2445 984	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	19
	01		954	984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	11
	02	2446 985	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	31
	03		684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	16
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 104 + t	04	2447 986	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	7
	05		415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	27
	06		780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	12
	07	2448 987	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	4
Aera des Panodorus 7476 + t	08		511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	23
	09		876	906	936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	15
	10	2449 988	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	28
	11		606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	20
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	12		972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	11
	13	2450 989	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	24
	14		702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	16
	15	2451 990	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	8
15. Cyclus 28 + t	16		433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	27
	17		798	828	858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	12
	18	2452 991	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	32
	19		528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	24
7. Cyclus 284 + t	20		894	924	954	984	014	044	074	104	134	164	194	224	254	8
	21	2453 992	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	28
	22		624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	20
	23		989	019	049	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	5
Aera des Augustus 2013 + t	24	2454 993	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	24
	25		720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	16
	26	2455 994	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	1
	27		450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	21
Aera der Incarnat- ion 1976 + t	28		816	846	876	906	936	966	996	026	056	086	116	146	176	12
	29	2456 995	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	32
	30		546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	17
	31		911	941	971	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	9
	32	2457 996	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	28
	33		642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	13
	34	2458 997	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	5
	35		372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	25
	36		738	768	798	828	858	888	918	948	978	008	038	068	098	16
	37	2459 998	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	29
	38		468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	21
	39		833	863	893	923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	13
	40	2460 999	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	32
	41		564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	17
	42		929	959	989	019	049	079	109	139	169	199	229	259	289	9
	43	2461 1000	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	29
	44		660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	020	13
	45	2462 1001	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	5
	46		390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	25
	47		755	785	815	845	875	905	935	965	995	025	055	085	115	10
	48	2463 1002	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	29
	49		486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	21
			Thout Mascaram	Paopi Tekemt	Athor Hedjar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Iacutit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mjaza	Pachons Ginbot	Payni Sene	Epip Hamle	Mesore Nahse	Piatot enk. Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

1983
— 2017

Märtyrer-
oder
diocletia-
nische Aera
1700 + t

In kleinen
Cyclen
4. Cyclus
104 + t

Aera des
Panodorus
3476 + t

In kleinen
Cyclen
(Anianus,
Gnaden-
Aera)

15. Cyclus
28 + t

7. Cyclus
284 + t

Aera des
Augustus
2013 + t

Aera der
Incarna-
tion
1976 + t

t		Thoth Tût	Phaophi Bäbe	Athyr Hätür	Choiak Kihäk	Tybi Tübe	Mechir Amschir	Phamenoth Bemeität	Pharmuthi Bermide	Pachon Basclinas	Payni Päno	Epiphi Abf	Mesori Mesri	Epagomenai Abagomena	Festzahl
50	2463 1002 2464 1003	851	881	911	941	971	001	031	061	091	121	151	181	211	6
51		216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	26
52		582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	17
53		947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	2
54	2465 1004	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	22
55		677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	14
56	2466 1005	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	33
57		408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	18
58		773	803	833	863	893	923	953	983	013	043	073	103	133	10
59	2467 1006	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	30
60		504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	21
61		869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	199	229	6
62	2468 1007	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	26
63		599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	18
64	2469 1008	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	2
65		330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	22
66		695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	025	055	14
67	2470 1009	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	34
68		426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	18
69		791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	121	151	10
70	2471 1010	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486	516	30
71		521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	15
72		887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	6
73	2472 1011	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	26
74		617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	11
75		982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	31
76	2473 1012	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	22
77		713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	043	073	7
78	2474 1013	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408	438	27
79		443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	19
80		809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	10
81	2475 1014	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	23
82		539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	15
83		904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234	264	7
84	2476 1015	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	26
85		635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	11
86	2477 1016	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	31
87		365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	16
88		731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	7
89	2478 1017	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	27
90		461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	19
91		826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156	186	4
92	2479 1018	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	23
93		557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	15
94		922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	35
95	2480 1019	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	20
96		653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	11
97	2481 1020	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	31
98		383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	16
99		748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	8
		Thout Mascaram	Papoi Tekent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tohi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Paschons Ginbot	Pacoi Sene	Epep Hamle	Mesore Nalse	Piobot enk Pagomaen	

	t	Thoth Tut	Phaophi Bäbe	Athyr Hatur	Choiak Kihäk	Tybi Tibe	Mechir Anschr	Phamenoth Bermehät	Pharmuthi Bermide	Pachon Baschnas	Payni Büne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomena	Festzahl	
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1800 + t	00	2482 1021	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	27
	01		479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	12
	02	2483 1022	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	4
	03		209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	24
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 204 + t	04		575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	15
	05		940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	1270	1300	28
	06	2484 1023	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	20
	07		670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	1000	1030	5
Aera des Panodorus 7576 + t	08	2485 1024	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	24
	09		401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	16
	10		766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	8
	11	2486 1025	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	21
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	12		497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	12
	13	7576 3576 + t	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	1192	1222	32
	14	2487 1026	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	24
	15		592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	9
15. Cyclus 128 + t	16		958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	1288	1318	28
	17	2488 1027	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	20
	18		688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	1018	1048	5
	19	2489 1028	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	25
7. Cyclus 384 + t	20		419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	16
	21		784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1
	22	2490 1029	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	21
	23		514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	13
Aera des Augustus 2113 + t	24		880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	32
	25	2491 1030	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	17
	26		610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	9
	27		975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	1305	1335	29
Aera der Incarna- tion 2076 + t	28	2492 1031	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	13
	29		706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036	1066	5
	30	2493 1032	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	25
	31		436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796	10
	32		802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	1132	1162	29
	33	2494 1033	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	21
	34		532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	13
	35		897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	1227	1257	26
	36	2495 1034	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	17
	37		628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	9
	38		993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	1323	1353	29
	39	2496 1035	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718	14
	40		724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	5
	41	2497 1036	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	25
	42		454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	10
	43		819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	1149	1179	30
	44	2498 1037	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	21
	45		550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	6
	46		915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	26
	47	2499 1038	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	18
	48		646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	2
	49	2500 1039	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	22
		Thout Mascaram	Papri Jacatit	Athor Hedat	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Gimot	Panni Sene	Epip Hamle	Mesore Nahse	Piabot enk. Pagomaen		

Alexandrinisches Jahr

2033
— 1917

	t		Thoth Tut	Phaophi Babe	Athyr Hätur	Choiak Kihak	Tybi Tübe	Mechir Anschr	Phamenoth Borneat	Pharmuthi Bermide	Pachon Bachinas	Payni Böhe	Epiphi Abth	Mesori Mesri	Epagomenai Aulugomena	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 1800 + t	50	2500 1039	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	14
	51		741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	1071	1101	34
	52	2501 1040	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	18
	53		472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	10
	54		837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	30
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 204 + t	55	2502 1041	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	15
	56		568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	6
	57	2503 1042	933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	26
	58		298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	18
	59		663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	1023	3
Aera des Panodorus 3876 + t	60	2504 1043	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	22
	61		394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	14
	62	2505 1044	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	1089	1119	34
	63		124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	10
	64		490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	10
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	65	2506 1045	855	885	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	30
	66		220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	15
	67	2507 1046	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	7
	68		951	981	1011	1041	1071	1101	1131	1161	1191	1221	1251	1281	1311	26
	69		316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	11
15. Cyclus 128 + t	70	2508 1047	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	1011	1041	31
	71		046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	23
	72	2509 1048	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	7
	73		777	807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	27
	74		142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	19
Aera des Augustus 2113 + t	75	2510 1049	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	4
	76		873	903	933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	23
	77	2511 1050	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	15
	78		603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	7
	79		968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	1298	1328	20
Aera der Incarna- tion 2076 + t	80	2512 1051	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	11
	81	2513 1052	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	31
	82		064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	16
	83	2514 1053	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	8
	84		795	825	855	885	915	945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	27
	85	2515 1054	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	19
	86		525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	4
	87	2516 1055	890	920	950	980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	1250	24
	88		256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	15
	89		621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	35
	90	2517 1056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	20
	91	2518 1057	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	12
	92		717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	31
	93	2519 1058	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	16
	94		447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	8
	95	2520 1059	812	842	872	902	932	962	992	1022	1052	1082	1112	1142	1172	28
	96	2521 1060	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	12
	97		543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	4
	98	2522 1061	908	938	968	998	1028	1058	1088	1118	1148	1178	1208	1238	1268	24
	99		273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	9
			Thout Mascaram	Paopi Tekemt	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachon Ginbot	Payni Sene	Epiphi Hamle	Mesore Nalse	Phaioth enk. Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

2183
— 1817

t		Thoth Tit	Phaophi Baile	Athyr Häthir	Choiak Kihak	Tybi Tyle	Mechir Ansehir	Phamenoth Bemehät	Pharmuthi Bermude	Pachon Baschnas	Payni Baile	Epiphi Ahib	Mesori Mesri	Epagomenai Abigomena	Festzahl
Märtyrer- oder dioctetia- nische Aera 1900 + t	00 01 02 03 04	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 639 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 004 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 369 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 734 ²⁵²² ₁₀₆₁ 100	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 669 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 034 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 399 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 764 ²⁵²² ₁₀₆₁ 130	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 699 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 064 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 429 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 794 ²⁵²² ₁₀₆₁ 160	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 729 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 094 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 459 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 824 ²⁵²² ₁₀₆₁ 190	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 759 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 124 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 489 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 854 ²⁵²² ₁₀₆₁ 220	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 789 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 154 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 519 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 884 ²⁵²² ₁₀₆₁ 250	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 819 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 184 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 549 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 914 ²⁵²² ₁₀₆₁ 280	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 849 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 214 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 579 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 944 ²⁵²² ₁₀₆₁ 310	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 879 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 244 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 609 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 974 ²⁵²² ₁₀₆₁ 340	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 909 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 274 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 639 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 1004 ²⁵²² ₁₀₆₁ 370	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 939 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 304 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 669 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 1034 ²⁵²² ₁₀₆₁ 400	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 969 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 334 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 699 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 1064 ²⁵²² ₁₀₆₁ 430	²⁵¹⁸ ₁₀₅₇ 999 ²⁵¹⁹ ₁₀₅₈ 364 ²⁵²⁰ ₁₀₅₉ 729 ²⁵²¹ ₁₀₆₀ 1094 ²⁵²² ₁₀₆₁ 460	28 20 25 16
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 304 + t	05 06 07 08 09	²⁵²³ ₁₀₆₂ 465 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 830 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 195 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 561 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 926	²⁵²³ ₁₀₆₂ 495 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 860 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 225 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 591 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 956	²⁵²³ ₁₀₆₂ 525 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 890 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 255 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 621 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 986	²⁵²³ ₁₀₆₂ 555 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 920 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 285 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 651 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 1016	²⁵²³ ₁₀₆₂ 585 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 950 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 315 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 681 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 1046	²⁵²³ ₁₀₆₂ 615 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 980 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 345 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 711 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 1071	²⁵²³ ₁₀₆₂ 645 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 1010 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 375 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 741 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 1106	²⁵²³ ₁₀₆₂ 675 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 1040 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 405 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 771 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 1136	²⁵²³ ₁₀₆₂ 705 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 1070 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 435 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 801 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 1166	²⁵²³ ₁₀₆₂ 735 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 1100 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 465 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 831 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 1196	²⁵²³ ₁₀₆₂ 765 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 1130 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 495 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 861 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 1226	²⁵²³ ₁₀₆₂ 795 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 1160 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 525 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 891 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 1256	²⁵²³ ₁₀₆₂ 825 ²⁵²⁴ ₁₀₆₃ 1190 ²⁵²⁵ ₁₀₆₄ 555 ²⁵²⁶ ₁₀₆₅ 921 ²⁵²⁷ ₁₀₆₆ 1286	8 21 13 32 24
Aera des Panodorus 3676 + t	10 11 12 13 14	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 291 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 656 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 022 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 387 ²⁵³² ₁₀₇₁ 752	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 321 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 686 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 052 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 417 ²⁵³² ₁₀₇₁ 782	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 351 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 716 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 082 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 447 ²⁵³² ₁₀₇₁ 812	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 381 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 746 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 112 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 477 ²⁵³² ₁₀₇₁ 842	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 411 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 776 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 142 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 507 ²⁵³² ₁₀₇₁ 872	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 441 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 806 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 172 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 537 ²⁵³² ₁₀₇₁ 902	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 471 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 836 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 202 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 567 ²⁵³² ₁₀₇₁ 932	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 501 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 866 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 232 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 597 ²⁵³² ₁₀₇₁ 962	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 531 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 896 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 262 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 627 ²⁵³² ₁₀₇₁ 992	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 561 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 926 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 292 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 657 ²⁵³² ₁₀₇₁ 1022	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 591 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 956 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 322 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 687 ²⁵³² ₁₀₇₁ 1052	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 621 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 986 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 352 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 717 ²⁵³² ₁₀₇₁ 1082	²⁵²⁸ ₁₀₆₇ 651 ²⁵²⁹ ₁₀₆₈ 1016 ²⁵³⁰ ₁₀₆₉ 382 ²⁵³¹ ₁₀₇₀ 747 ²⁵³² ₁₀₇₁ 1112	9 29 20 5 15
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	15 16 17 18 19	²⁵³³ ₁₀₇₂ 117 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 483 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 848 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 213 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 578	²⁵³³ ₁₀₇₂ 147 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 513 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 878 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 243 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 608	²⁵³³ ₁₀₇₂ 177 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 543 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 908 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 273 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 638	²⁵³³ ₁₀₇₂ 207 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 573 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 938 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 303 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 668	²⁵³³ ₁₀₇₂ 237 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 603 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 968 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 333 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 698	²⁵³³ ₁₀₇₂ 267 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 633 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 998 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 363 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 728	²⁵³³ ₁₀₇₂ 297 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 663 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 1028 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 393 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 758	²⁵³³ ₁₀₇₂ 327 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 693 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 1058 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 423 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 788	²⁵³³ ₁₀₇₂ 357 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 723 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 1088 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 453 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 818	²⁵³³ ₁₀₇₂ 387 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 753 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 1118 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 483 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 848	²⁵³³ ₁₀₇₂ 417 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 783 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 1148 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 513 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 878	²⁵³³ ₁₀₇₂ 447 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 813 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 1178 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 543 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 908	²⁵³³ ₁₀₇₂ 477 ²⁵³⁴ ₁₀₇₃ 843 ²⁵³⁵ ₁₀₇₄ 1208 ²⁵³⁶ ₁₀₇₅ 573 ²⁵³⁷ ₁₀₇₆ 938	17 1 21 33
15. Cyclus 228 + t	20 21 22	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 944 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 309 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 674	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 974 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 339 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 704	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1004 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 369 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 734	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1034 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 399 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 764	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1064 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 429 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 794	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1094 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 459 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 824	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1124 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 489 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 854	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1154 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 519 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 884	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1184 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 549 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 914	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1214 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 579 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 944	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1244 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 609 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 974	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1274 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 639 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 1004	²⁵³⁸ ₁₀₇₇ 1304 ²⁵³⁹ ₁₀₇₈ 669 ²⁵⁴⁰ ₁₀₇₉ 1034	17 9 29
7. Cyclus 484 + t oder 8. Cyclus t — 48	23 24 25 26 27 28 29	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 039 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 405 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 770 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 135 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 500 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 866 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 231	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 069 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 435 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 800 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 165 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 530 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 896 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 261	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 099 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 465 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 830 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 195 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 560 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 926 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 291	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 129 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 495 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 860 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 225 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 590 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 956 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 321	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 159 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 525 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 890 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 255 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 620 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 986 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 351	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 189 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 555 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 920 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 285 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 650 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 1016 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 381	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 219 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 585 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 950 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 315 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 680 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 1046 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 411	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 249 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 615 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 980 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 345 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 710 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 1076 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 441	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 279 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 645 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 1010 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 375 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 740 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 1106 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 471	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 309 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 675 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 1040 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 405 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 770 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 1136 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 501	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 339 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 705 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 1070 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 435 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 800 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 1166 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 531	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 369 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 735 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 1100 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 465 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 830 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 1196 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 561	²⁵⁴¹ ₁₀₈₀ 399 ²⁵⁴² ₁₀₈₁ 765 ²⁵⁴³ ₁₀₈₂ 1130 ²⁵⁴⁴ ₁₀₈₃ 495 ²⁵⁴⁵ ₁₀₈₄ 860 ²⁵⁴⁶ ₁₀₈₅ 1226 ²⁵⁴⁷ ₁₀₈₆ 591	14 5 25 10 30 26 13
Aera des Augustus 2213 + t	30 31 32 33 34	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 596 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 961 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 327 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 692 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 057	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 626 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 991 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 357 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 722 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 087	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 656 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1021 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 387 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 752 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 117	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 686 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1051 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 417 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 782 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 147	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 716 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1081 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 447 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 812 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 177	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 746 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1111 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 477 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 842 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 207	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 776 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1141 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 507 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 872 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 237	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 806 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1171 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 537 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 902 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 267	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 836 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1201 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 567 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 932 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 297	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 866 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1231 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 597 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 962 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 327	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 896 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1261 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 627 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 992 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 357	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 926 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1291 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 657 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 1022 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 387	²⁵⁴⁸ ₁₀₈₇ 956 ²⁵⁴⁹ ₁₀₈₈ 1321 ²⁵⁵⁰ ₁₀₈₉ 687 ²⁵⁵¹ ₁₀₉₀ 1052 ²⁵⁵² ₁₀₉₁ 417	26 18 9 29 14
Aera der Incarna- tion 2176 + t	35 36 37 38 39 40 41 42 43 44	²⁵⁵³ ₁₀₉₂ 422 ²⁵⁵⁴ ₁₀₉₃ 788 ²⁵⁵⁵ ₁₀₉₄ 153 ²⁵⁵⁶ ₁₀₉₅ 518 ²⁵⁵⁷ ₁₀₉₆ 883	²⁵⁵³ ₁₀₉₂ 452 ²⁵⁵⁴ ₁₀₉₃ 818 ²⁵⁵⁵												

Alexandrinisches Jahr

2183
— 1817

	t		Thoth Tut	Phaophi Pähe	Athyr Hathir	Choiak Kthak	Tybi Tübe	Mechir Amschir	Phamenoth Bernelat	Pharmuthi Bernüde	Pachon Paschnas	Payni Büne	Epiphi Albi	Mesori Mesri	Epagomenai Anigomena	Festzahl
Märtyrer- oder dioeletia- nische Aera 1900 + t	50	2536 1075	901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	1231	261	15
	51	2537 1076	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	7
	52		632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	26
	53		997	1027	1057	1087	1117	1147	1177	1207	1237	1267	1297	1327	1357	18
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 304 + t	54	2538 1077	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	3
	55		727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	1027	1057	1087	23
	56	2539 1078	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	1263	1293	1323	1353	14
	57		458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	34
Aera des Panodorus 3676 + t	58		823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	1153	1183	19
	59	2540 1079	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	11
	60		554	584	614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	30
	61		919	949	979	1009	1039	1069	1099	1129	1159	1189	1219	1249	1279	15
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	62	2541 1080	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	7
	63		649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	1009	27
	64	2542 1081	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285	315	345	375	11
	65		380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	31
15. Cyclus 228 + t	66		745	775	805	835	865	895	925	955	985	1015	1045	1075	1105	23
	67	2543 1082	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	8
	68		476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	27
	69		841	871	901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	1171	1201	19
8. Cyclus t - 48	70	2544 1083	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	4
	71		571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	24
	72		937	967	997	1027	1057	1087	1117	1147	1177	1207	1237	1267	1297	15
	73	2545 1084	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	7
Aera des Augustus 2213 + t	74		667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	1027	20
	75	2546 1085	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	12
	76		398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	31
	77		763	793	823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	1093	1123	16
Aera der Incarna- tion 2176 + t	78	2547 1086	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	8
	79		493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	28
	80		859	889	919	949	979	1009	1039	1069	1099	1129	1159	1189	1219	19
	81	2548 1087	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	4
	82		589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	24
	83		954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	1224	1254	1284	1314	16
	84	2549 1088	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	35
	85		685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	1015	1045	20
	86	2550 1089	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	12
	87		415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	32
	88		781	811	841	871	901	931	961	991	1021	1051	1081	1111	1141	16
	89	2551 1090	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	8
	90		511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	28
	91		876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	1206	1236	13
	92	2552 1091	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	4
	93		607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	24
	94		972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	1272	1302	1332	9
	95	2553 1092	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	29
	96		703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	1003	1033	1063	20
	97	2554 1093	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	5
	98		433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	25
	99		798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	1128	1158	17
			Thout Masaram	Paopi Tekemt	Athor Bedar	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Ginbot	Pani Sene	Epip Hamle	Mesore Nahso	Piobot enk. Pagomaen	

Alexandrinisches Jahr

2283
— 1717

	t															
		Thoth Tit	Phaophi Bäbe	Athyri Hätr	Choiak Kiläk	Tybi Tübe	Mechir Amschir	Phamenoth Bermehät	Pharmuthi Bermäde	Pachon Baschnas	Payni Bäne	Epepi Äfif	Mesori Mesri	Epagomenai Äbdomena	Festzahl	
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 2000 + t	00	2555 1094	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	8
	01		529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859	889	21
	02		894	924	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	1224	1254	13
	03	2556 1095	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	33
	04		625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	24
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 404 + t	05		990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	1230	1260	1290	1320	1350	9
	06	2557 1096	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	685	715	29
	07		720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	1020	1050	1080	21
	08	2558 1097	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446	5
	09		451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811	25
Aera des Panodorus 7776 + t	10		816	846	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	1146	1176	17
	11	2559 1098	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	2
	12		547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	21
	13		912	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	1242	1272	13
	14	2560 1099	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	33
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	15		642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	1002	18
	16	2561 1100	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	9
	17		373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	29
	18		738	768	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	1068	1098	14
	19	2562 1101	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	433	463	6
15. Cyclus 328 + t	20		469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	25
	21		834	864	894	924	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	1164	1194	10
	22	2563 1102	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	529	559	30
	23		564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	894	924	22
	24		930	960	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	1230	1260	1290	13
8. Cyclus 52 + t	25	2564 1103	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	26
	26		660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	990	1020	18
	27	2565 1104	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	355	385	10
	28		391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	29
	29		756	786	816	846	876	906	936	966	996	1026	1056	1086	1116	14
Aera des Augustus 2313 + t	30	2566 1105	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	6
	31		486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	816	846	26
	32		852	882	912	942	972	1002	1032	1062	1092	1122	1152	1182	1212	10
	33	2567 1106	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	30
	34		582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	22
Aera der Incarna- tion 2276 + t	35		947	977	1007	1037	1067	1097	1127	1157	1187	1217	1247	1277	1307	7
	36	2568 1107	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	26
	37		678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	1008	1038	18
	38	2569 1108	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403	3
	39		408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	738	768	23
	40		774	804	834	864	894	924	954	984	1014	1044	1074	1104	1134	14
	41	2570 1109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499	34
	42		504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	19
	43		869	899	929	959	989	1019	1049	1079	1109	1139	1169	1199	1229	11
	44	2571 1110	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	30
	45		600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	15
	46		965	995	1025	1055	1085	1115	1145	1175	1205	1235	1265	1295	1325	7
	47	2572 1111	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	27
	48		696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	1026	1056	18
	49	2573 1112	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	3
			Thout Masaram	Paopi Telent	Athor Hedar	Choiak Tachsas	Tobi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijaza	Paschons Ginbot	Paoni Sene	Epep Hamlo	Mesore Nalse	Phaot enk. Pacomaen	

Alexandrinisches Jahr

2283
— 1717

	t		Thoth Tut	Phaophi Päbe	Athyr Häth	Choiak Kthak	Tybi Tübe	Mechir Amchir	Phamenoth Bermehät	Pharmuthi Bermide	Pachon Bacchnas	Payni Bäne	Epiphi Abib	Mesori Mesri	Epagomena Abigomena	Festzahl
Märtyrer- oder diocletia- nische Aera 2000 + t	50	²⁵⁷³ 1112	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	23
	51		791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	121	151	16
	52	²⁵⁷⁴ 1113	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	34
	53		522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	19
In kleinen Cyclen 4. Cyclus 404 + t	54		887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	11
	55	²⁵⁷⁵ 1114	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	24
	56		618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	15
	57		983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	7
Aera des Panodorus 7776 + t	58	²⁵⁷⁶ 1115	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	708	27
	59		713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	043	073	12
	60	²⁵⁷⁷ 1116	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	31
	61		444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	23
In kleinen Cyclen (Anianus, Gnaden- Aera)	62		809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	8
	63	²⁵⁷⁸ 1117	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	28
	64		540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	19
	65		905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	4
15. Cyclus 328 + t	66	²⁵⁷⁹ 1118	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	24
	67		635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	16
	68	²⁵⁸⁰ 1119	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	7
	69		366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	20
8. Cyclus 52 + t	70		731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	12
	71	²⁵⁸¹ 1120	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	32
	72		462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	16
	73		827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	8
Aera des Augustus 2313 + t	74	²⁵⁸² 1121	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	28
	75		557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	13
	76		923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	4
	77	²⁵⁸³ 1122	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	24
Aera der Incarna- tion 2276 + t	78		653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	16
	79	²⁵⁸⁴ 1123	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	29
	80		384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	20
	81		749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	12
	82	²⁵⁸⁵ 1124	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	32
	83		479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	17
	84		845	875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	8
	85	²⁵⁸⁶ 1125	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	28
	86		575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	13
	87		940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	5
	88	²⁵⁸⁷ 1126	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	24
	89		671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	9
	90	²⁵⁸⁸ 1127	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	29
	91		401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	21
	92		767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	5
	93	²⁵⁸⁹ 1128	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	25
	94		497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	17
	95		862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	2
	96	²⁵⁹⁰ 1129	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	21
	97		593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	13
	98		958	988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	33
	99	²⁵⁹¹ 1130	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	18
			Thout Mascaram	Paopi Tektent	Athor Hedar	Choiak Tachas	Tybi Ter	Mechir Jacatit	Phamenoth Magabit	Pharmuthi Mijazia	Pachons Gimbot	Paoni Sene	Epep Hamle	Mesore Nahse	Phibot onk. Pagomaen	

Feiertage der Kopten und Abessinier.

Bewegliche Feiertage.

Unbewegliche Feiertage.

Festzahl	Lazarussonntag	Palmsonntag	Gründonnerstag	Ostersonntag	Ostermontag	Osterdienstag	Ostersamstag	Thomassonntag	Christi Himmelfahrt	Pfingstsonntag	Fastenanfang	Fronleichnam
	Phamenoth						Pharmuthi		Pachon			
1	18	19	23	26	27	28	2	3	5	15	23	26
2	19	20	24	27	28	29	3	4	6	16	24	27
3	20	21	25	28	29	30	4	5	7	17	25	28
4	21	22	26	29	30	1	5	6	8	18	26	29
5	22	23	27	30	1	2	6	7	9	19	27	30
6	23	24	28	1	2	3	7	8	10	20	28	1
7	24	25	29	2	3	4	8	9	11	21	29	2
8	25	26	30	3	4	5	9	10	12	22	30	3
9	26	27	1	4	5	6	10	11	13	23	1	4
10	27	28	2	5	6	7	11	12	14	24	2	5
11	28	29	3	6	7	8	12	13	15	25	3	6
12	29	30	4	7	8	9	13	14	16	26	4	7
13	30	1	5	8	9	10	14	15	17	27	5	8
14	1	2	6	9	10	11	15	16	18	28	6	9
15	2	3	7	10	11	12	16	17	19	29	7	10
16	3	4	8	11	12	13	17	18	20	30	8	11
17	4	5	9	12	13	14	18	19	21	1	9	12
18	5	6	10	13	14	15	19	20	22	2	10	13
19	6	7	11	14	15	16	20	21	23	3	11	14
20	7	8	12	15	16	17	21	22	24	4	12	15
21	8	9	13	16	17	18	22	23	25	5	13	16
22	9	10	14	17	18	19	23	24	26	6	14	17
23	10	11	15	18	19	20	24	25	27	7	15	18
24	11	12	16	19	20	21	25	26	28	8	16	19
25	12	13	17	20	21	22	26	27	29	9	17	20
26	13	14	18	21	22	23	27	28	30	10	18	21
27	14	15	19	22	23	24	28	29	1	11	19	22
28	15	16	20	23	24	25	29	30	2	12	20	23
29	16	17	21	24	25	26	30	1	3	13	21	24
30	17	18	22	25	26	27	1	2	4	14	22	25
31	18	19	23	26	27	28	2	3	5	15	23	26
32	19	20	24	27	28	29	3	4	6	16	24	27
33	20	21	25	28	29	30	4	5	7	17	25	28
34	21	22	26	29	30	1	5	6	8	18	26	29
35	22	23	27	30	1	2	6	7	9	19	27	30
	Pharmuthi						Pachon		Payni			

Thoth	Mechir
1. Neujahr	2. Paul Eremit.
2. Enthauptung Johannis	8. <i>Christi Darstellung</i>
5. Sophie Märt.	16. Elisabeth
10. Maria Geburt	Phamenoth
17. Kreuzerhöhung	8. Mathias Ap.
	10. Kreuzerfindung
Phaophi	13. 40 Märtyrer
10. Sergius	27. Macarius
12. Matthäus Ev.	28. Constantin
22. Lucas Ev.	29. Maria Verkündig.
23. Allerheiligen	Pharmuthi
	6. Maria a. Ägypten
Athyr	7. Joachim
7. Georg v. Alexandr.	23. Georg Märt.
8. Die 4 körperlosen Tiere	30. Marcus Ev.
12. Michael Erz.	Pachon
15. Menna Amin	5. Jacobus Ap.
16. Fastenbeginn	7. Athanasius
18. Philipp Ap.	9. Helena
20. Theodor Märt.	10. Drei Knaben
22. Cosmas u. Damian	14. Pachomius
24. Die 24 Ältesten	15. Simon Ap.
25. Mercurius Märt.	24. <i>Chr. Ank. in Ägypten</i>
29. Petrus Märt.	26. Thomas Ap.
Choiak	Payni
1. Fastenanfang	12. Michael Erz.
3. Marias Tempeleintritt	15. Menna Märt.
4. Andreas Ap.	21. Fastenanfang
8. Barbara	26. Gabriel Erz.
9. Saba Märt.	30. Geb. Johann. d. T.
10. Nicolaus	Epiphi
13. Maria Empfängn.	2. Thaddäus Ap.
21. Barnabas Ap.	3. Cyrillus
22. Gabriel Erz.	5. Peter und Paul
28. Vorab. Geb. Chr.	15. Cyriacus
29. Geburt Christi	18. Jacob Alphäus
30. Zweiter Tag	20. Theodorus
Tybi	25. Mercurius Märt.
1. Stephanus Märt.	26. Josephus
3. Unschuld. Kinder	28. Maria Magdalena
4. Johannes Ap.	Mesori
6. <i>Christi Beschneidung</i>	1. Anna
10. Vorab. Epiphanie	7. Petrus Ap.
11. Christi Taufe	13. <i>Transfiguration Chr.</i>
12. Theodor a. d. Orient	16. Maria Himmelfahrt
13. <i>Erstes Wunder Christi</i>	28. Die 3 Patriarchen
16. Philotheus Märt.	Epagomenai
21. Marias Tod	3. Raphael Erz.
22. Antonius der Große	

Die großen Hauptfeste sind fett, die kleinen Hauptfeste cursiv, die übrigen eigentlichen Feiertage gesperrt gedruckt, die bloß kirchlichen Feiertage mit gewöhnlicher Schrift.

Jahr der französischen Republik und Dschelâleddinisches Jahr.

Die Tafel zerfällt von pag. 164 an in die Haupttafel und in eine am rechten Rande angebrachte Nebentafel.

Die Tagtausende sind doppelt angesetzt. In der Haupttafel gelten die oberen Tagtausende für die Jahre der französischen Republik, die unteren für die Aera Dschelâleddins und zwar für die Jahre 1 bis 409 dieser Aera. In der Nebentafel gelten beide Zahlen für die Aera Dschelâleddins und zwar die obere für die Jahre 410 bis 806, die untere für die Jahre 807 bis 1203.

Das der Aufschrift „Jahr Dschelâleddins“ folgende Fragezeichen soll daran erinnern, daß die Tafel für diese Jahrform nur genäherte Werte gibt (siehe unten).

Zu bemerken ist, daß, wenn die Tagtausende aus der Nebentafel entnommen werden, die Zahl der dazugehörigen aus der Haupttafel zu entlehnenden einzelnen Tage um eins respective um zwei zu vermehren ist, je nachdem es sich um das obere oder das untere Tagtausend der Nebentafel handelt, worauf die unter dieser Tafel stehende Bemerkung: Correction + 1, + 2 hinweist.

Die Zahlen mit einem Punkte in der t-Columnne gehören zu französischen Schaltjahren mit 6 Ergänzungstagen (sextiles), während die mit einem Doppelpunkte verspätete Schaltjahre (sextiles retardées) bezeichnen. Die rechts oben und unten fett gedruckten Jahreszahlen lassen durch Hinzufügung von t diejenigen Jahre der gewöhnlichen christlichen Zeitrechnung finden, in denen das entsprechende französische oder Dschelâleddinische Jahr beginnt.

Sehr wichtig ist es, hervorzuheben, daß die Tafel wohl die Daten des französischen Kalenders streng richtig gibt, diejenigen der Dschelâleddinischen Zeitrechnung dagegen, bei welchen eine völlig strenge Reduction nicht ausführbar ist, nur auf etwa einen Tag genähert. Nur wenn gleichzeitig der Wochentag gegeben ist, läßt sich das Dschelâleddinische Datum genau ermitteln, indem man die durch die Tafel gefundene julianische Tageszahl dem Wochentag entsprechend corrigiert. Es sei z. B. gegeben Samstag der 23. Ardebescht 664. Die Tafel gibt nach pag. 169 für dieses Datum mit Rücksicht auf die Correction den julianischen Tag $2357\,419 + 1 + 23 = 2357\,443$. Da aber der Tag $2357\,443$ durch 7 geteilt den Rest 4 gibt, also ein Freitag ist (siehe Einleitung), so muß der 23. Ardebescht 664 nicht diesem Tage, sondern dem Tage $2357\,444$ oder dem 12. Mai 1742 entsprochen haben.

Zu bemerken ist, daß bei den persischen Zeitangaben die Monatstage nicht gezählt, sondern mit folgenden Namen benannt werden:

1 Hormuz	7 Mordâd	13 Tir	19 Ferwerdîn	25 Ard
2 Bahmen	8 Deibâder	14 Dschusch	20 Bahrâm	26 Aschtâd
3 Ardebescht	9 Ader	15 Deibamîhr	21 Râm	27 Asmân
4 Schahrîr	10 Abân	16 Mihr	22 Bâd	28 Zâmjâd
5 Asfendârmed	11 Chor	17 Serûsch	23 Deibadîn	29 Mâresfend
6 Chordâd	12 Mâh	18 Resch	24 Dîn	30 Anîrân.

Den Monatsnamen wird mâh, den Tagesnamen rûz angehängt.

Im französischen Kalender galten als Festtage der 1. Vendémiaire: La Fondation de la République, die Ergänzungstage jours complémentaires oder sans-culottides: 1. La Vertu, 2. Le Génie, 3. Le Travail, 4. L'Opinion, 5. Les Recompenses, 6. La Révolution und die drei Decadis jedes Monats in folgender Ordnung:

Vendémiaire: La Nature, Le Genre Humain, Le Peuple Français.

Brumaire: Les Bienfaiteurs du Genre Humain, Les Martyrs de la Liberté, La Liberté et l'Egalité.

Frimaire: La République, La Liberté du Monde, L'Amour de la Patrie.

Nivôse: La Haine des Tyrans et des Traîtres, La Vérité, La Justice.

Pluviôse: La Pudeur, L'Immortalité, L'Amitié.

Ventôse: La Frugalité, Le Courage, La Bonne Foi.

Germinal: L'Héroïsme, Le Désintéressement, Le Stoïcisme.

Floréal: L'Amour, La Foi Conjugale, L'Amour Paternel.

Prairial: La Tendresse Maternelle, La Piété Filiale, L'Enfance.

Messidor: La Jeunesse, La Virilité, La Vieillesse.

Thermidor: Le Malheur, L'Agriculture, L'Industrie.

Fructidor: Nos Aïeux, La Postérité, Le Bonheur.

Außerdem hatte jeder Tag einen eigenen Namen, welche pag. 172 gegeben sind.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

t

Kalender der Republik

1791

t	Vendé- miaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours com- plémentaires	
1	2375	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	169	199
2	2376	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564
3		569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869	899	929
4		935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295
5	2377	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	630	660
6		665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	995	025
7	2378	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390
8		396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756
9		761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	091	121
10	2379	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	456	486
11		491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791	821	851
12		857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217
13	2380	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582
14		587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947
15	2381	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312
16		318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678
17		683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	013	043
18	2382	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	378	408
19		413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713	743	773
20	2383	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078	108	138
21		144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504
22		509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	839	869
23		874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174	204	234
24	2384	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599
25		605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965
26		970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	300	330
27	2385	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635	665	695
28		700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000	030	060
29	2386	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426
30		431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	761	791
31		796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	126	156
32	2387	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521
33		527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887
34		892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252
35	2388	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617
36		622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982
37		988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348
38	2389	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	683	713
39		718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	048	078
40	2390	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443
41		449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809
42		814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	174
43	2391	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	539
44		544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	844	874	904
45		910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270
46	2392	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	635
47		640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	000
48	2393	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365
49		371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731

t

Kalender der Republik

1791

t	Vendémiaire	Brunaire	Frinaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires
50	2393	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066
51	2394	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431
52		466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	766	796
53		831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	131	161
54	2395	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527
55		562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892
56		927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257
57	2396	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622
58		658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988
59	2397	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353
60		388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	688	718
61		753	783	813	843	873	903	933	963	993	023	053	083
62	2398	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449
63		484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814
64		849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179
65	2399	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	514	544
66		580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910
67		945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275
68	2400	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640
69		675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	975	005
70	2401	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371
71		406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736
72		771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	101
73	2402	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466
74		502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832
75		867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197
76	2403	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562
77		597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927
78		963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293
79	2404	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658
80		693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	023
81	2405	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328	358	388
82		423	453	483	513	543	573	603	633	663	693	723	753
83		789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119
84	2406	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484
85		519	549	579	609	639	669	699	729	759	789	819	849
86	2407	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154	184	214
87		250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580
88		615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945
89		980	010	040	070	100	130	160	190	220	250	280	310
90	2408	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615	645	675
91		711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041
92	2409	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406
93		441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771
94		806	836	866	896	926	956	986	016	046	076	106	136
95	2410	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502
96		537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867
97		902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232
98	2411	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597
99		633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963

Schram, Tafeln.

11

100 + t

Kalender der Republik

1891

t	Vendé- miaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours com- plémentaires
00	2411	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328
01	2412	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693
02.		728	758	788	818	848	878	908	938	968	998	028	058
03	2413	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424
04		459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789
05		824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154
06.	2414	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459	489	519
07		555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885
08		920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250
09	2415	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615
10.		650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	980
11	2416	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346
12		381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711
13		746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	046	076
14	2417	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381	411	441
15:		476	506	536	566	596	626	656	686	716	746	776	806
16		842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172
17	2418	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537
18		572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902
19.		937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267
20	2419	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633
21		668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998
22	2420	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303	333	363
23.		398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	698	728
24		764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094
25	2421	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459
26		494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824
27.		859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	159	189
28	2422	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555
29		590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920
30		955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285
31.	2423	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	650
32		686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016
33	2424	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381
34		416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746
35.		781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	081	111
36	2425	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477
37		512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842
38		877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207
39.	2426	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572
40		608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938
41		973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303
42	2427	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668
43		703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	033
44.	2428	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368	398
45		434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764
46		799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129
47	2429	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464	494
48.		529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	859
49		895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225

100 + t

Kalender der Republik

1891

t		Vendé- miaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours com- plémentaires	
50	2430	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	620	
51		625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	955	985	
52.		990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	320	350	
53		2431	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716
54	721		751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	081	
55	2432		086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	446
56.			451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	781	811
57		817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	
58		2433	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542
59	547		577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	
60.	2434		912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272
61			278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638
62		643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	003	
63		2435	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	368
64.	373		403	433	463	493	523	553	583	613	643	673	703	733	
65	2436		739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099
66			104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	464
67.		469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	829	
68.		834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	164	194	
69	2437	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	
70	2438	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	925	
71		930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	290	
72.		295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595	625	655	
73		661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	
74	2439	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	
75	2440	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	751	
76		756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	086	116	
77.		121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	451	481	
78		487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	
79		852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	
80	2441	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	
81.		582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	
82		948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	
83		2442	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	673
84.	678		708	738	768	798	828	858	888	918	948	978	008	038	
85.	2443		043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	343	373	403
86			409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769
87		774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	134	
88		2444	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	499
89.	504		534	564	594	624	654	684	714	744	774	804	834	864	
90	2445 2116		870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230
91			235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	595
92		600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	930	960	
93.		965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	265	295	325	
94	2446 2116	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	
95	2447 2117	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	996	026	056	
96		061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	391	421	
97.		426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	726	756	786	
98		792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	
99	2448 2118	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	
		Ferwerd- din	Arbe- hescht	Chor- dād	Tir	Mordād	Scharfr	Mähr	Abân	Ader	Dei	Bah- mon	Asfen- darmed	Ergân- zaugs- tage	

t — 90

Jahr Dschelâleddins?

988

200 + t

Kalender der Republik

1991

1485
1882

t	Vendé- miaire	Brunaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours com- plémentaires	407 804 Dscheleddin ?
00	2448 2118	522	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	2264 2409
01.		887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	
02	2449 2119	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	
03		618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	948	
04		983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	313	
05.	2450 2120	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	648	678	2265 2410
06		714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	
07	2451 2121	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	
08		444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	774	
09		809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	109	139	
10.	2452 2122	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	474	504	2267 2412
11		540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	
12		905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	235	
13	2453 2123	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	570	600	
14.		635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	935	965	
15	2454 2124	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	2269 2414
16		366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	696	
17		731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	061	
18.	2455 2125	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	396	426	
19		462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	
20		827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	2271 2416
21	2456 2126	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	
22.		557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	
23		923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	
24	2457 2127	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	618	
25		653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	983	2273 2418
26.	2458 2128	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	318	348	
27		384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	
28		749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	079	
29	2459 2129	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	444	
30.		479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	779	809	2275 2420
31		845	875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	
32	2460 2130	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	540	
33		575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	905	
34.		940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	270	
35	2461 2131	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	2276 2421
36		671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	
37	2462 2132	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	366	
38		401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	731	
39.		766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	096	
40	2463 2133	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	2278 2423
41		497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	
42		862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	
43.	2464 2134	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	
44		593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	
45		958	988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	288	2280 2425
46	2465 2135	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	653	
47.		688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	018	
48	2466 2136	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	
49		419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	749	
		Ferwer- din	Arbe- hescht	Chor- dād	Tir	Mordād	Scharir	Mithr	Abān	Ader	Dei	Bah- men	Asen- darmēd	Ergān- zungs- tag

Corr.
+ 1
+ 2

10 + t

Jahr Dscheleddins?

1088

200 + t

Kalender der Republik

1991

1485
1882

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floral	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	407 + t Dschelâeddin?	
50	2466 2136	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	114	144	2281 2436
51.	2467 2137	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	479	509	2282 2437
52		515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	
53		880	910	940	970	000	030	060	090	120	150	180	210	240	
54	2468 2138	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	575	605	2283 2438
55.		610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	
56		976	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	
57	2469 2139	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	671	701	2284 2439
58		706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	036	066	
59.	2470 2140	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	401	431	2285 2440
60		437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	
61		802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	
62	2471 2141	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	2286 2441
63.		532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	
64		898	928	958	988	018	048	078	108	138	168	198	228	258	
65	2472 2142	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	593	623	2287 2442
66		628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	958	988	
67.		993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	323	353	
68	2473 2143	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	2288 2443
69		724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	024	054	084	
70	2474 2144	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	419	449	2289 2444
71		454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	784	814	
72:		819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	149	179	
73	2475 2145	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	2290 2445
74		550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	910	
75		915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	245	275	
76.	2476 2146	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	610	640	2291 2446
77		646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	006	
78	2477 2147	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	341	371	2292 2447
79		376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	706	736	
80.		741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	071	101	
81	2478 2148	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	2293 2448
82		472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	
83		837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	
84.	2479 2149	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	2294 2449
85		568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	
86		933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	233	263	293	
87	2480 2150	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	628	658	2295 2450
88.		663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963	993	023	
89	2481 2151	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	2296 2451
90		394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	724	754	
91		759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059	089	119	
92.	2482 2152	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424	454	484	2297 2452
93		490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	
94		855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	215	
95	2483 2153	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	580	2298 2453
96.		585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885	915	945	
97		951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	311	
98	2484 2154	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	676	2299 2454
99		681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	041	
		Feurw- din	Arbe- hescht	Chor- dad	Tir	Mordad	Scharfir	Mihir	Aban	Ader	Dei	Bah- non	Asen- darmed	Ergün- zungs- täre	Corr. + 1 + 2

10 + t

Jahr Dschelâeddins?

1088

300 + t

Kalender der Republik

2091

1585
1982

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	507 + t 907 Dscheleddin?
00	2486 2156	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406
01		411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711	741	771
02		777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137
03	2486 2156	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502
04		507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867
05		872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232
06	2487 2157	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598
07		603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	963
08		968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268	298	328
09	2488 2158	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633	663	693
10		699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	059
11	2489 2159	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	424
12		429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	789
13		794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094	124	154
14	2490 2160	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520
15		525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	885
16		890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	250
17	2491 2161	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555	585	615
18		621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981
19		986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	346
20	2492 2162	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	711
21		716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016	046	076
22	2493 2163	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442
23		447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807
24		812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172
25	2494 2164	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537
26		543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903
27		908	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	268
28	2495 2165	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	633
29		638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938	968	998
30	2496 2166	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364
31		369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729
32		734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	094
33	2497 2167	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	429	459
34		464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	794	824
35		830	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190
36	2498 2168	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	555
37		560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	890	920
38		925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	255	285
39	2499 2169	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651
40		656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	016
41	2500 2170	021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	351	381
42		386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	716	746
43		752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112
44	2501 2171	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477
45		482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842
46		847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207
47	2502 2172	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573
48		578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	878	908	938
49		943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	273	303
		Feuer- din	Arbe- hesche	Chor- dad	Tir	Mordad	Scharir	Mihir	Aban	Ador	Dei	Bah- men	Asen- darm- ed	Ergän- zungs- tage

Corr.
+ 1
+ 2

110 + t

Jahr Dscheleddins?

1188

300 + t

Kalender der Republik

2091

1585
1982

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	507 + t 904 Dschelâeddin ?	
50.	2503 2173	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	638	668	2323 2463
51		674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	2319 2464
52	2504 2174	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	339	369	399	
53		404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	734	764	
54.		769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	099	129	
55	2505 2175	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	2320 2465
56		500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	800	830	860	
57		865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	195	225	
58.	2506 2176	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	560	590	2321 2466
59		596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	
60		961	991	021	051	081	111	141	171	201	231	261	291	321	
61	2507 2177	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	656	686	2322 2467
62		691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	021	051	
63.	2508 2178	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	386	416	2323 2468
64		422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	
65		787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	
66	2509 2179	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	2324 2469
67.		517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	
68		883	913	943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	243	
69	2510 2180	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	578	608	2325 2470
70		613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	943	973	
71.		978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	308	338	
72	2511 2181	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	704	2326 2471
73		709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	039	069	
74	2512 2182	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	404	434	2327 2472
75.		439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	769	799	
76		805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	165	
77	2513 2183	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	470	500	530	2328 2473
78		535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	865	895	
79.		900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	230	260	
80	2514 2184	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	626	2329 2474
81		631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	931	961	991	
82		996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	296	326	356	
83.	2515 2185	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	661	691	721	2330 2475
84		727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	
85	2516 2186	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	2331 2476
86		457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	
87.		822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	
88	2517 2187	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	2332 2477
89		553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	853	883	913	
90		918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	218	248	278	
91.	2518 2188	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	583	613	643	2333 2478
92		649	679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	009	
93	2519 2189	014	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	374	2334 2479
94		379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	679	709	739	
95		744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	044	074	104	
96.	2520 2190	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	409	439	469	2335 2480
97		475	505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	835	
98		840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	140	170	200	
99	2521 2191	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	505	535	565	2336 2481
		Ferwer- din	Arbe- nescht	Chor- dâd	Tir	Mordâd	Scharîr	Mîhr	Abân	Ader	Dei	Bah- men	Asfen- darned	Ergân- zungs- tags- tago	Corr. + 1 + 2

110 + t

Jahr Dschelâeddins?

1188

400 + t

Kalender der Republik

2191

1685
2082

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	607 + t 1004 Dscheleddin?
00.	2521 2191	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	870	900	2331 2485
01		936	966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	2332 2486
02	2522 2192	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	601	631	2333 2487
03		666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	966	026	2334 2488
04.	2523 2193	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	331	361	2335 2489
05		397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	2336 2490
06		762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	2337 2491
07	2524 2194	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	2338 2492
08.		492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	2339 2493
09		858	888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	2340 2494
10	2525 2195	223	253	283	313	343	373	403	433	463	493	523	553	2341 2495
11		588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	888	918	2342 2496
12.		953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	253	283	2343 2497
13	2526 2196	319	349	379	409	439	469	499	529	559	589	619	649	2344 2498
14		684	714	744	774	804	834	864	894	924	954	984	014	2345 2499
15	2527 2197	049	079	109	139	169	199	229	259	289	319	349	379	2346 2500
16.		414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	714	744	2347 2501
17		780	810	840	870	900	930	960	990	020	050	080	110	2348 2502
18	2528 2198	145	175	205	235	265	295	325	355	385	415	445	475	2349 2503
19		510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	810	840	2350 2504
20.		875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	175	205	2351 2505
21	2529 2199	241	271	301	331	361	391	421	451	481	511	541	571	2352 2506
22		606	636	666	696	726	756	786	816	846	876	906	936	2353 2507
23		971	001	031	061	091	121	151	181	211	241	271	301	2354 2508
24	2530 2200	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	636	666	2355 2509
25.		701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	001	031	2356 2510
26	2531 2201	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	2357 2511
27		432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	2358 2512
28		797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	2359 2513
29.	2532 2202	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	2360 2514
30		528	558	588	618	648	678	708	738	768	798	828	858	2361 2515
31		893	923	953	983	013	043	073	103	133	163	193	223	2362 2516
32	2533 2203	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	558	588	2363 2517
33.		623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	923	953	2364 2518
34		989	019	049	079	109	139	169	199	229	259	289	319	2365 2519
35	2534 2204	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	654	684	2366 2520
36		719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	019	049	2367 2521
37.	2535 2205	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	384	414	2368 2522
38		450	480	510	540	570	600	630	660	690	720	750	780	2369 2523
39		815	845	875	905	935	965	995	025	055	085	115	145	2370 2524
40	2536 2206	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	480	510	2371 2525
41.		545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	845	875	2372 2526
42		911	941	971	001	031	061	091	121	151	181	211	241	2373 2527
43	2537 2207	276	306	336	366	396	426	456	486	516	546	576	606	2374 2528
44		641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	941	971	2375 2529
45.	2538 2208	006	036	066	096	126	156	186	216	246	276	306	336	2376 2530
46		372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	2377 2531
47		737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	2378 2532
48	2539 2209	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	2379 2533
49.		467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	2380 2534
		Ferwer- din	Arbe- hescht	Chor- dād	Tir	Mordād	Scharir	Mühr	Abān	Adar	Dei	Bah- men	Asfer- darned	Ergän- zungs- tage

Corr.
+ 1
+ 2

210 + t

Jahr Dscheleddins?

1288

400 + t

Kalender der Republik

2191

1685
2082

t	Vendé- miaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluvîose	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours com- plémentaires	607 + 1004 Dscheleddin?
50	2539 2540 2541	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073	1103	1133	1163	2354 2355 2356
51	2540 2541 2542	198	228	258	288	318	348	378	408	438	468	498	528	2357 2358 2359
52		563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	863	893	2360 2361 2362
53		928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	1228	1258	2363 2364 2365
54	2541 2542	294	324	354	384	414	444	474	504	534	564	594	624	2366 2367
55		659	689	719	749	779	809	839	869	899	929	959	989	2368 2369
56	2542 2543	024	054	084	114	144	174	204	234	264	294	324	354	2370 2371
57		389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	689	719	2372 2373
58		754	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	1054	1084	2374 2375
59	2543 2544	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390	420	450	2376 2377
60		485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	785	815	2378 2379
61		850	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	2380 2381
62	2544 2545	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	515	545	2382 2383
63		581	611	641	671	701	731	761	791	821	851	881	911	2384 2385
64		946	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	1246	1276	2386 2387
65	2545 2546	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	611	641	2388 2389
66		676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	2390 2391
67	2546 2547	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	2392 2393
68		407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	2394 2395
69		772	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	1072	1102	2396 2397
70	2547 2548	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	2398 2399
71		503	533	563	593	623	653	683	713	743	773	803	833	2400 2401
72		868	898	928	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168	1198	2402 2403
73	2548 2549	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	533	563	2404 2405
74		598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	898	928	2406 2407
75		964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	1264	1294	2408 2409
76	2549 2550	329	359	389	419	449	479	509	539	569	599	629	659	2410 2411
77		694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	994	1024	2412 2413
78	2550 2551	059	089	119	149	179	209	239	269	299	329	359	389	2414 2415
79		425	455	485	515	545	575	605	635	665	695	725	755	2416 2417
80		790	820	850	880	910	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	2418 2419
81	2551 2552	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	485	2420 2421
82		520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	2422 2423
83		886	916	946	976	1006	1036	1066	1096	1126	1156	1186	1216	2424 2425
84	2552 2553	251	281	311	341	371	401	431	461	491	521	551	581	2426 2427
85		616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	2428 2429
86		981	1011	1041	1071	1101	1131	1161	1191	1221	1251	1281	1311	2430 2431
87	2553 2554	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	2432 2433
88		712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	1012	1042	2434 2435
89	2554 2555	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	2436 2437
90		442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	2438 2439
91		807	837	867	897	927	957	987	1017	1047	1077	1107	1137	2440 2441
92	2555 2556	173	203	233	263	293	323	353	383	413	443	473	503	2442 2443
93		538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	868	2444 2445
94		903	933	963	993	1023	1053	1083	1113	1143	1173	1203	1233	2446 2447
95	2556 2557	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	598	2448 2449
96		634	664	694	724	754	784	814	844	874	904	934	964	2450 2451
97		999	1029	1059	1089	1119	1149	1179	1209	1239	1269	1299	1329	2452 2453
98	2557 2558	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	694	2454 2455
99		729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	1029	1059	2456 2457
	Ferwer- din	Arbe- hescht	Chor- dad	Tir	Mordad	Scharf- r	Mih- r	Aban	Adar	Dei	Bah- men	Asfen- darmad	Ergän- zungs- tage	Corr. + 1 + 2

210 + t

Jahr Dscheleddins?

1288

500 + t

Kalender der Republik

2291

1785
2182

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	707 + t 1104 Dschehlédin?	
00	25538 2228	095	125	155	185	215	245	275	305	335	365	395	425	455	23773 25618
01		460	490	520	550	580	610	640	670	700	730	760	790	820	
02		825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	155	185	
03	25539 2229	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	520	550	23774 25619
04		556	586	616	646	676	706	736	766	796	826	856	886	916	
05		921	951	981	011	041	071	101	131	161	191	221	251	281	
06	25560 2230	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	616	646	23775 25620
07		651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	981	011	
08	25561 2231	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	23776 25621
09		382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	
10		747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	
11	25562 2232	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	23777 25622
12		478	508	538	568	598	628	658	688	718	748	778	808	838	
13		843	873	903	933	963	993	023	053	083	113	143	173	203	
14	25563 2233	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	538	568	23778 25623
15		573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	903	933	
16		939	969	999	029	059	089	119	149	179	209	239	269	299	
17	25564 2234	304	334	364	394	424	454	484	514	544	574	604	634	664	23779 25624
18		669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	999	029	
19	25565 2235	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	364	394	23800 25625
20		399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	729	759	
21		765	795	825	855	885	915	945	975	005	035	065	095	125	
22	25566 2236	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	460	490	23801 25626
23		495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	825	855	
24		860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	190	220	
25	25567 2237	226	256	286	316	346	376	406	436	466	496	526	556	586	23802 25627
26		591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	921	951	
27		956	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	286	316	
28	25568 2238	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	651	681	23803 25628
29		687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	
30	25569 2239	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	23804 25629
31		417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	
32		782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	
33	25570 2240	148	178	208	238	268	298	328	358	388	418	448	478	508	23805 25630
34		513	543	573	603	633	663	693	723	753	783	813	843	873	
35		878	908	938	968	998	028	058	088	118	148	178	208	238	
36	25571 2241	243	273	303	333	363	393	423	453	483	513	543	573	603	23806 25631
37		609	639	669	699	729	759	789	819	849	879	909	939	969	
38		974	004	034	064	094	124	154	184	214	244	274	304	334	
39	25572 2242	339	369	399	429	459	489	519	549	579	609	639	669	699	23807 25632
40		704	734	764	794	824	854	884	914	944	974	004	034	064	
41	25573 2243	070	100	130	160	190	220	250	280	310	340	370	400	430	23808 25633
42		435	465	495	525	555	585	615	645	675	705	735	765	795	
43		800	830	860	890	920	950	980	010	040	070	100	130	160	
44	25574 2244	165	195	225	255	285	315	345	375	405	435	465	495	525	23809 25634
45		531	561	591	621	651	681	711	741	771	801	831	861	891	
46		896	926	956	986	016	046	076	106	136	166	196	226	256	
47	25575 2245	261	291	321	351	381	411	441	471	501	531	561	591	621	23810 25635
48		626	656	686	716	746	776	806	836	866	896	926	956	986	
49		992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	
		Ferren- din	Arbe- hescht	Chor- dād	Tir	Mordād	Scharh	Mähr	Abân	Ader	Dei	Bah- men	Asfen- darmēd	Ergân- zungs- tare	Corr. + 1 + 2

310 + t

Jahr Dschehlâeddins?

1388

500 + t

Kalender der Republik

2291

1785
2182

t	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor	Jours complémentaires	t 104 Dschelâleddîn?
50	2576 2246	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	717	2391 2536
51		722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	082	2392 2537
52	2577 2247	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	447	
53		452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	812	
54		818	848	878	908	938	968	998	028	058	088	118	178	
55	2578 2248	183	213	243	273	303	333	363	393	423	453	483	543	2393 2538
56		548	578	608	638	668	698	728	758	788	818	848	908	
57		913	943	973	003	033	063	093	123	153	183	213	273	2394 2539
58	2579 2249	279	309	339	369	399	429	459	489	519	549	579	639	
59		644	674	704	734	764	794	824	854	884	914	944	004	
60	2580 2250	009	039	069	099	129	159	189	219	249	279	309	369	2395 2540
61		374	404	434	464	494	524	554	584	614	644	674	734	
62		740	770	800	830	860	890	920	950	980	010	040	100	2396 2541
63	2581 2251	105	135	165	195	225	255	285	315	345	375	405	465	
64		470	500	530	560	590	620	650	680	710	740	770	830	
65		835	865	895	925	955	985	015	045	075	105	135	195	2397 2542
66	2582 2252	201	231	261	291	321	351	381	411	441	471	501	561	
67		566	596	626	656	686	716	746	776	806	836	866	926	
68		931	961	991	021	051	081	111	141	171	201	231	291	2398 2543
69	2583 2253	296	326	356	386	416	446	476	506	536	566	596	656	
70		662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	022	2399 2544
71	2584 2254	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	387	
72		392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	752	
73		757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	117	2400 2545
74	2585 2255	123	153	183	213	243	273	303	333	363	393	423	483	
75		488	518	548	578	608	638	668	698	728	758	788	848	
76		853	883	913	943	973	003	033	063	093	123	153	213	2401 2546
77	2586 2256	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	578	
78		584	614	644	674	704	734	764	794	824	854	884	944	
79		949	979	009	039	069	099	129	159	189	219	249	309	
80	2587 2257	314	344	374	404	434	464	494	524	554	584	614	674	2402 2547
81		679	709	739	769	799	829	859	889	919	949	979	039	
82	2588 2258	044	074	104	134	164	194	224	254	284	314	344	404	2403 2548
83		410	440	470	500	530	560	590	620	650	680	710	770	
84		775	805	835	865	895	925	955	985	015	045	075	135	
85	2589 2259	140	170	200	230	260	290	320	350	380	410	440	500	2404 2549
86		505	535	565	595	625	655	685	715	745	775	805	865	
87		871	901	931	961	991	021	051	081	111	141	171	231	
88	2590 2260	236	266	296	326	356	386	416	446	476	506	536	596	2405 2550
89		601	631	661	691	721	751	781	811	841	871	901	961	
90		966	996	026	056	086	116	146	176	206	236	266	326	
91	2591 2261	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	692	2406 2551
92		697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	057	
93	2592 2262	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	422	2407 2552
94		427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	787	
95		793	823	853	883	913	943	973	003	033	063	093	153	
96	2593 2263	158	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	518	2408 2553
97		523	553	583	613	643	673	703	733	763	793	823	883	
98		888	918	948	978	008	038	068	098	128	158	188	248	
99	2594 2264	254	284	314	344	374	404	434	464	494	524	554	614	2409 2554
		Feuer- din- Arde- hescht	Chor- dâd	Tîr	Mordâd	Scharîr	Mîhr	Abân	Ader	Dei	Bah- men	Asfen- darned	Ergün- zangs- tazo	Corr. + 1 + 2

310 + t

Jahr Dschelâleddîn?

1388

Namen der einzelnen Tage des Jahres.

	Vendémiaire	Brumaire	Frimaire	Nivôse	Pluviôse	Ventôse
1 Primidi	Raisin	Pomme	Raiponce	Tourbe	Lauréole	Tussilage
2 Duodi	Safran	Céleri	Turneps	Houille	Mousse	Cornouiller
3 Tridi	Châtaigne	Poire	Chicorée	Bitume	Fragon	Violier
4 Quartidi	Colchique	Betterave	Neffe	Soufre	Perceneige	Troène
5 Quintidi	Cheval	Oie	Cochon	Chien	Taureau	Bouc
6 Sextidi	Balsamine	Héliotrope	Mâche	Lave	Laurier-tin	Asaret
7 Septidi	Carotte	Figue	Choufleur	Terre végétale	Amadouvier	Alaterne
8 Octidi	Amaranthe	Scorsonère	Miel	Fumier	Mézéréon	Violette
9 Nonidi	Panais	Alisier	Genièvre	Salpêtre	Peuplier	Marceau
10 Décadi	Cuve [terre]	Charrue	Pioche	Fléau	Cognée	Bèche
11 Primidi	Pomme de	Salsifis	Cire	Granit	Ellébore	Narcisse
12 Duodi	Immortelle	Maere	Raifort	Argile	Brocoli	Orme
13 Tridi	Potiron	Taupinam-	Cèdre	Ardoise	Laurier	Fumeterre
14 Quartidi	Réséda	Endive [bour	Sapin	Grès	Avelinier	Vêlar
15 Quintidi	Âne	Dindon	Chevreuil	Lapin	Vache	Chèvre
16 Sextidi	Belle de nuit	Chervi	Ajone	Silex	Buis	Épinard
17 Septidi	Citrouille	Cresson	Cypres	Marne	Lichen	Doronic
18 Octidi	Sarrasin	Dentelaire	Lierre	Pierre à chaux	If	Mouron
19 Nonidi	Tournesol	Grenade	Sabine	Marbre	Pulmonaire	Cerfeuil
20 Décadi	Pressoir	Herse	Hoyau	Van	Serpette	Cordeau
21 Primidi	Chanvre	Bacchante	Érable à sucre	Pierre à plâtre	Thlasi	Mandragore
22 Duodi	Pêche	Azerole	Bruyère	Sel	Thymelé	Persil
23 Tridi	Navet	Garance	Roseau	Fer	Chiendent	Cochléaria
24 Quartidi	Amaryllis	Orange	Oseille	Cuivre	Trainasse	Pâquerette
25 Quintidi	Boeuf	Faisan	Grillon	Chat	Lièvre	Thon
26 Sextidi	Aubergine	Pistache	Pignon	Étain	Guède	Pissenlit
27 Septidi	Piment	Macjone	Liège	Plomb	Noisetier	Sylvie
28 Octidi	Tomate	Coinq	Truffe	Zinc	Ciclamen	Capillaire
29 Nonidi	Orge	Cormier	Olive	Mercure	Chelidoine	Frêne
30 Décadi	Tonneau	Rouleau	Pelle	Crible	Traineau	Plantoir

	Germinal	Floréal	Prairial	Messidor	Thermidor	Fructidor
1 Primidi	Primevère	Rose	Luzerne	Seigle	Épautre	Prune
2 Duodi	Platane	Chêne	Hémérocalle	Avoine	Bouillon blanc	Millet
3 Tridi	Asperge	Fougère	Trefle	Oignon	Melon	Lycoperde
4 Quartidi	Tulipe	Aubépine	Angélique	Véronique	Ivraie	Escourgeon
5 Quintidi	Poule	Rossignol	Canard	Mulet	Bélier	Saumon
6 Sextidi	Blette	Ancolie	Mélisse	Romarin	Prêle	Tubéreuse
7 Septidi	Bouleau	Muguet	Fromental	Comanbre	Armoise	Sucier
8 Octidi	Jonquille	Champignon	Martagon	Échalotte	Carthame	Apocyn
9 Nonidi	Aulne	Hyacinthe	Serpolet	Absinthe	Mûre	Régliſſe
10 Décadi	Couvoir	Rateau	Faulx	Faucille	Arrosoir	Echelle
11 Primidi	Pervenche	Rhubarbe	Fraise	Coriandre	Panis	Pastèque
12 Duodi	Charme	Sainfoin	Bétoine	Artichaut	Salicor	Fenouil
13 Tridi	Morille	Bâton d'or	Pois	Giroflée	Abricot	Epine-vinette
14 Quartidi	Hêtre	Camérisier	Acacia	Lavande	Basilic	Noix
15 Quintidi	Abeille	Ver à soie	Caille	Chamois	Brebis	Truite
16 Sextidi	Laitue	Consoude	Oeillet	Tabac	Guimauve	Citron
17 Septidi	Mélèſe	Pimprenelle	Sureau	Groseille	Lin	Cardière
18 Octidi	Ciguë	Corbeille d'or	Pavot	Gesse	Amande	Nerprun
19 Nonidi	Radis	Arroche	Tilleul	Cerise	Gentiane	Tagette
20 Décadi	Ruche	Sarceloir	Fourche	Parc	Ecluse	Hotte
21 Primidi	Gainier	Statiée	Barbeau	Menthe	Carline	Églantier
22 Duodi	Romaine	Fritillaire	Camomille	Cumin	Caprier	Noisette
23 Tridi	Marronnier	Bourrache	Chèvrefeuille	Haricots	Lentille	Houblon
24 Quartidi	Roquette	Valériane	Caille-lait	Orcanète	Aunée	Sorgo
25 Quintidi	Pigeon	Carpe	Tanche	Pintade	Loutre	Ecrevisse
26 Sextidi	Lilas	Fusain	Jasmin	Sauge	Myrte	Bigarade
27 Septidi	Anémone	Civette	Verveine	Ail	Colza	Verge d'or
28 Octidi	Pensée	Buglose	Thym	Vesce	Lupin	Mais
29 Nonidi	Myrtille	Sénévé	Pivoine	Blé	Coton	Marron
30 Décadi	Greffoir	Houlette	Chariot	Chalémie	Moulin	Panier

Persisches, ägyptisches und armenisches Jahr.

Bei diesen Tafeln ist die Anordnung so getroffen, daß auf den geraden Seiten die Tagtausende und auf den ungeraden in derselben Zeile die zugehörigen einzelnen Tage stehen. Während bei den übrigen Tafeln nur eine Columnne Tagtausende vorhanden ist, sind hier mehrere Columnnen mit Tagtausenden gegeben. Hierbei ist noch zu bemerken, daß in jeder Zeile die Tagtausende doppelt angesetzt sind; es gehört die obere Zahl zu den über den Columnnen angeführten Zeitangaben, die untere zu den unter den Columnnen stehenden. Auf den Seiten 174—181 gehören also die oberen Tagtausende zur Aera Jezdegird, die unteren zur armenischen Aera, auf den Seiten 182—189 die oberen zur Aera Nabonassars, der Aera Philippi und den letzten Hundssternperioden, die unteren zu den ersten Hundssternperioden. So ist z. B. der 30. Abân mäh 1276 Jezdegird = jul. Tag 2417 677, wobei die Tagtausende 2417 aus der achten Columnne Zeile 76 der pag. 176 und die einzelnen Tage 647 + 30 aus der Zeile 76 Monat Abân pag. 177 entnommen sind. Dieselbe Tageszahl würde man für den 25. Arieki 1356 aus der pag. 174 und 175, Columnne 8 Zeile 13 erhalten, nur ist im ersten Fall das obere, im zweiten das untere Tagtausend zu nehmen.

Die über und unter den Columnnen stehenden fettgedruckten Zahlen lassen durch Hinzufügung von t diejenigen Jahre der gewöhnlichen christlichen Zeitrechnung finden, in welchen die betreffenden persischen, armenischen und ägyptischen Jahre beginnen. Über den wechselnden Moment des Beginnes siehe Einleitung.

Auf den Seiten 175, 177, 179 und 181 finden sich die persischen Monatsnamen sowohl über als unter den Columnnen gegeben. Die oberen sind zu wählen, wenn die Ergänzungstage dem Abân mäh folgen, was etwa bis zum Jahre 375 Jezdegird der Fall war, die unteren, wenn die Ergänzungstage dem Asfendarmed mäh angehängt werden, was später stattfand. Endlich ist noch zu erwähnen, daß beim persischen Jahre die Monatstage nicht gezählt, sondern benannt wurden, welche Namen identisch sind mit den beim Dschelâleddinischen Jahre angeführten, siehe pag. 159.

Beim ägyptischen Jahre werden die Daten häufig nach Regentenjahren angeführt. Zur Reducation derselben dient der hier folgende, bis Diocletian fortgesetzte sogenannte Ptolemäische Canon.

Nulltes Jahr des	Jahr Nabonassars	Nulltes Jahr des	Jahr Nabonassars	Jahr Philippi	Nulltes Jahr des	Jahr Nabonassars	Jahr Philippi
Nabonassar	0	Xerxes	262		Claudius	787	363
Nadius	14	Artaxerxes I	283		Nero	801	377
Chinzer und Porus	16	Darius II	324		Vespasianus	815	391
Iluläus	21	Artaxerxes II	343		Titus	825	401
Mardokempad	26	Ochus	389		Domitianus	828	404
Arkean	38	Arogos	410		Nerva	843	419
Ersten Interregnums	43	Darius III	412		Trajanus	844	420
Bilibus	45	Alexander d. Maced.	416		Hadrianus	863	439
Aparanadius	48	Philippus Aridäus	424	0	Aelius Antoninus	884	460
Regebel	54	Alexander II	431	7	Marcus u. Commodus	907	483
Mesesimordak	55	Ptolemäus Lagi (Soter I)	443	19	Severus	939	515
Zweiten Interregnums	59	Philadelphus	463	39	Antoninus	964	540
Asaradin	67	Euergetes I	501	77	Alexander	968	544
Saosduchin	80	Philopator	526	102	Maximinus	981	557
Kiniladan	100	Epiphanes	543	119	Gordianus	984	560
Nabopolassar	122	Philometor	567	143	Philippus	990	566
Nabokolassar	143	Euergetes II	602	178	Decius	996	572
Illoorudam	186	Soter II	631	207	Gallus	997	573
Nerigasolassar	188	Dionysius	667	243	Gallienus	1000	576
Nabonadius	192	Kleopatras	696	272	Claudius	1015	591
Kyrus	209	Augustus	718	294	Aurelianus	1016	592
Kambyses	218	Tiberius	761	337	Probus	1022	598
Darius I	226	Cajus	783	359	Carus	1029	605
					Diocletianus	1031	607

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

631 831 1031 1231 1430 1630 1830 2030 2230

Aera Jezdegird

Die Jahre der Aera Jezdegird sind nur bis etwa zum Jahre 375 Jezdegird, respective bis etwa zum julianischen Tage 2089 000 mit den am Kopfe der geraden Seiten stehenden Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Abnäh folgen, nach dem Jahre 375 Jezdegird oder nach dem julianischen Tage 2089 000 sind sie mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden persischen Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Asfendarmednäh folgen.

Die Daten der armenischen Aera sind immer mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden armenischen Monatsnamen zu verbinden.

t	0	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600
00	1951	2024	2097	2170	2243	2316	2389	2462	2535
01	1974	2047	2120	2193	2266	2339	2412	2485	2558
02	1952	2025	2098	2171	2244	2317	2390	2463	2536
03	1975	2048	2121	2194	2267	2340	2413	2486	2559
04	1953	2026	2099	2172	2245	2318	2391	2464	2537
05	1976	2049	2122	2195	2268	2341	2414	2487	2560
06									
07	1954	2027	2100	2173	2246	2319	2392	2465	2538
08	1977	2050	2123	2196	2269	2342	2415	2488	2561
09									
10	1955	2028	2101	2174	2247	2320	2393	2466	2539
11	1978	2051	2124	2197	2270	2343	2416	2489	2562
12	1956	2029	2102	2175	2248	2321	2394	2467	2540
13	1979	2052	2125	2198	2271	2344	2417	2490	2563
14									
15	1957	2030	2103	2176	2249	2322	2395	2468	2541
16	1980	2053	2126	2199	2272	2345	2418	2491	2564
17									
18	1958	2031	2104	2177	2250	2323	2396	2469	2542
19	1981	2054	2127	2200	2273	2346	2419	2492	2565
20									
21	1959	2032	2105	2178	2251	2324	2397	2470	2543
22	1982	2055	2128	2201	2274	2347	2420	2493	2566
23	1960	2033	2106	2179	2252	2325	2398	2471	2544
24	1983	2056	2129	2202	2275	2348	2421	2494	2567
25									
26	1961	2034	2107	2180	2253	2326	2399	2472	2545
27	1984	2057	2130	2203	2276	2349	2422	2495	2568
28									
29	1962	2035	2108	2181	2254	2327	2400	2473	2546
	1985	2058	2131	2204	2277	2350	2423	2496	2569
30									
31	1963	2036	2109	2182	2255	2328	2401	2474	2547
32	1986	2059	2132	2205	2278	2351	2424	2497	2570
33									
34	1964	2037	2110	2183	2256	2329	2402	2475	2548
	1987	2060	2133	2206	2279	2352	2425	2498	2571
35									
36									
37	1965	2038	2111	2184	2257	2330	2403	2476	2549
38	1988	2061	2134	2207	2280	2353	2426	2499	2572
39									
40	1966	2039	2112	2185	2258	2331	2404	2477	2550
41	1989	2062	2135	2208	2281	2354	2427	2500	2573
42	1967	2040	2113	2186	2259	2332	2405	2478	2551
43	1990	2063	2136	2209	2282	2355	2428	2501	2574
44									
45	1968	2041	2114	2187	2260	2333	2406	2479	2552
46	1991	2064	2137	2210	2283	2356	2429	2502	2575
47									
48	1969	2042	2115	2188	2261	2334	2407	2480	2553
49	1992	2065	2138	2211	2284	2357	2430	2503	2576
	143	343	543	743	943	1143	1343	1543	1743

Armenische Aera

694 894 1094 1294 1493 1693 1893 2093 2293

t	Ferwerdin	Ardebescht	Chordad	Tir	Mordad	Scharir	Mihir	Aban				Ergänzungs- tage	Ader	Dei	Bahmen	Asfendarmed		
00	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	937	942	972	002	032
01	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	302	307	337	367	397
02	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	667	672	702	732	762
03	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	032	037	067	097	127
04	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	397	402	432	462	492
05	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	762	767	797	827	857
06	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	127	132	162	192	222
07	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	492	497	527	557	587
08	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	857	862	892	922	952
09	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	222	227	257	287	317
10	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	587	592	622	652	682
11	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	952	957	987	017	047
12	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	317	322	352	382	412
13	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	682	687	717	747	777
14	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	047	052	082	112	142
15	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	412	417	447	477	507
16	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	777	782	812	842	872
17	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	142	147	177	207	237
18	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	507	512	542	572	602
19	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	872	877	907	937	967
20	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	237	242	272	302	332
21	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	602	607	637	667	697
22	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	967	972	002	032	062
23	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	332	337	367	397	427
24	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	697	702	732	762	792
25	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	062	067	097	127	157
26	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	427	432	462	492	522
27	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	792	797	827	857	887
28	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	157	162	192	222	252
29	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	522	527	557	587	617
30	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	887	892	922	952	982
31	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	252	257	287	317	347
32	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	617	622	652	682	712
33	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	982	987	017	047	077
34	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	347	352	382	412	442
35	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	712	717	747	777	807
36	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	077	082	112	142	172
37	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	442	447	477	507	537
38	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	807	812	842	872	902
39	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	172	177	207	237	267
40	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	537	542	572	602	632
41	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	902	907	937	967	997
42	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	267	272	302	332	362
43	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	632	637	667	697	727
44	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	997	002	032	062	092
45	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	362	367	397	427	457
46	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	727	732	762	792	822
47	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	092	097	127	157	187
48	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	457	462	492	522	552
49	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	822	827	857	887	917
	Novasardi Ferwerdin	Huerri Ardebescht	Sahmi Chordad	Tre Tir	Kagots Mordad	Arats Scharir	Miehieki Mihir	Arieki Aban	Ahki Ader	Marieni Dei	Margats Bahmen	Hreutits Asfendarmed	Ergänzungs- tage					

431 631 831 1031 1231 1430 1630 1830 2030 2230

Aera Jezdegird

Die Jahre der Aera Jezdegird sind nur bis etwa zum Jahre 375

Jezdegird, respective bis etwa zum julianischen Tage 2089 000 mit den am Kopfe der geraden Seiten stehenden Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Abänmâh folgen, nach dem Jahre 375 Jezdegird oder nach dem julianischen Tage 2089 000 sind sie mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden persischen Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Asfendarmedmâh folgen.

Die Daten der armenischen Aera sind immer mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden armenischen Monatsnamen zu verbinden.

t		0	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600
50		1969	2042	2115	2188	2261	2334	2407	2480	2553
51		1992	2065	2138	2211	2284	2357	2430	2503	2576
52		1993	2066	2139	2212	2285	2358	2431	2504	2577
53		1971	2044	2117	2190	2263	2336	2409	2482	2555
54		1994	2067	2140	2213	2286	2359	2432	2505	2578
55										
56	1922	1972	2045	2118	2191	2264	2337	2410	2483	2556
57		1995	2068	2141	2214	2287	2360	2433	2506	2579
58										
59	1923	1973	2046	2119	2192	2265	2338	2411	2484	2557
60		1996	2069	2142	2215	2288	2361	2434	2507	2580
61										
62	1924	1974	2047	2120	2193	2266	2339	2412	2485	2558
63		1997	2070	2143	2216	2289	2362	2435	2508	2581
64		1975	2048	2121	2194	2267	2340	2413	2486	2559
65	1925	1998	2071	2144	2217	2290	2363	2436	2509	2582
66										
67	1926	1976	2049	2122	2195	2268	2341	2414	2487	2560
68		1999	2072	2145	2218	2291	2364	2437	2510	2583
69										
70	1927	1977	2050	2123	2196	2269	2342	2415	2488	2561
71		2000	2073	2146	2219	2292	2365	2438	2511	2584
72										
73	1928	1978	2051	2124	2197	2270	2343	2416	2489	2562
74		2001	2074	2147	2220	2293	2366	2439	2512	2585
75		1979	2052	2125	2198	2271	2344	2417	2490	2563
76	1929	2002	2075	2148	2221	2294	2367	2440	2513	2586
77										
78	1930	1980	2053	2126	2199	2272	2345	2418	2491	2564
79		2003	2076	2149	2222	2295	2368	2441	2514	2587
80										
81	1931	1981	2054	2127	2200	2273	2346	2419	2492	2565
82		2004	2077	2150	2223	2296	2369	2442	2515	2588
83										
84	1932	1982	2055	2128	2201	2274	2347	2420	2493	2566
85		2005	2078	2151	2224	2297	2370	2443	2516	2589
86										
87	1933	1983	2056	2129	2202	2275	2348	2421	2494	2567
88		2006	2079	2152	2225	2298	2371	2444	2517	2590
89										
90	1934	1984	2057	2130	2203	2276	2349	2422	2495	2568
91		2007	2080	2153	2226	2299	2372	2445	2518	2591
92										
93	1935	1985	2058	2131	2204	2277	2350	2423	2496	2569
94		2008	2081	2154	2227	2300	2373	2446	2519	2592
95										
96	1936	1986	2059	2132	2205	2278	2351	2424	2497	2570
97		2009	2082	2155	2228	2301	2374	2447	2520	2593
98										
99	1937	1987	2060	2133	2206	2279	2352	2425	2498	2571
		2010	2083	2156	2229	2302	2375	2448	2521	2594
t-57		143	343	543	743	943	1143	1343	1543	1743

Armenische Aera

494 694 894 1094 1293 1493 1693 1893 2093 2293

t	Ferwerdin	Ardebescht	Chordad	Tir	Mordad	Scharir	Mihir	Aban				Ergänzungs- tage	Ader	Dei	Bahnen	Asfendarmed		
50	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	187	192	222	252	282
51	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	552	557	587	617	647
52	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	917	922	952	982	012
53	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	282	287	317	347	377
54	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	647	652	682	712	742
55	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	012	017	047	077	107
56	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	377	382	412	442	472
57	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	742	747	777	807	837
58	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	107	112	142	172	202
59	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	472	477	507	537	567
60	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	837	842	872	902	932
61	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	202	207	237	267	297
62	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	567	572	602	632	662
63	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	932	937	967	997	027
64	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	297	302	332	362	392
65	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	662	667	697	727	757
66	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	027	032	062	092	122
67	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	392	397	427	457	487
68	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	757	762	792	822	852
69	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	122	127	157	187	217
70	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	487	492	522	552	582
71	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	852	857	887	917	947
72	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	217	222	252	282	312
73	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	582	587	617	647	677
74	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	947	952	982	012	042
75	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	312	317	347	377	407
76	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	677	682	712	742	772
77	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	042	047	077	107	137
78	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	407	412	442	472	502
79	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	772	777	807	837	867
80	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	137	142	172	202	232
81	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	502	507	537	567	597
82	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	867	872	902	932	962
83	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	232	237	267	297	327
84	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	597	602	632	662	692
85	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	962	967	997	027	057
86	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	327	332	362	392	422
87	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	692	697	727	757	787
88	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	057	062	092	122	152
89	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	422	427	457	487	517
90	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	787	792	822	852	882
91	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	152	157	187	217	247
92	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	517	522	552	582	612
93	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	882	887	917	947	977
94	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	247	252	282	312	342
95	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	612	617	647	677	707
96	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	977	982	012	042	072
97	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	342	347	377	407	437
98	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	707	712	742	772	802
99	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	072	077	107	137	167
	Navardi Ferwerdin	Huerri Ardebescht	Sahni Chordad	Tre Tir	Kagots Mordad	Arats Scharir	Miehiki Mihir	Arieki Aban	Ahki Ader	Mariori Dei	Margats Bahnen	Hruetis Asfendarmed	Ergänzungs- tage					

731 931 1131 1330 1530 1730 1930 2130 2330

Aera Jezdegird

Die Jahre der Aera Jezdegird sind nur bis etwa zum Jahre 375 Jezdegird, respective bis etwa zum julianischen Tage 2089 000 mit den am Kopfe der geraden Seiten stehenden Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Abnäh folgen, nach dem Jahre 375 Jezdegird oder nach dem julianischen Tage 2089 000 sind sie mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden persischen Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Asfendarmednäh folgen.

Die Daten der armenischen Aera sind immer mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden armenischen Monatsnamen zu verbinden.

t		100	300	500	700	900	1100	1300	1500	1700	
00	1938	1988	2061	2134	2207	2280	2353	2426	2499	2572	
01		2011	2084	2157	2230	2303	2376	2449	2522	2595	
02											
03		1989	2062	2135	2208	2281	2354	2427	2500	2573	
04	1939	2012	2085	2158	2231	2304	2377	2450	2523	2596	
05	1940	1990	2063	2136	2209	2282	2355	2428	2501	2574	
06		2013	2086	2159	2232	2305	2378	2451	2524	2597	
07											
08		1991	2064	2137	2210	2283	2356	2429	2502	2575	
09	1941	2014	2087	2160	2233	2306	2379	2452	2525	2598	
10	1942	1992	2065	2138	2211	2284	2357	2430	2503	2576	
11		2015	2088	2161	2234	2307	2380	2453	2526	2599	
12											
13		1993	2066	2139	2212	2285	2358	2431	2504	2577	
14	1943	2016	2089	2162	2235	2308	2381	2454	2527	2600	
15	1944	1994	2067	2140	2213	2286	2359	2432	2505	2578	
16		2017	2090	2163	2236	2309	2382	2455	2528	2601	
17											
18		1995	2068	2141	2214	2287	2360	2433	2506	2579	
19	1945	2018	2091	2164	2237	2310	2383	2456	2529	2602	
20	1946	1996	2069	2142	2215	2288	2361	2434	2507	2580	
21		2019	2092	2165	2238	2311	2384	2457	2530	2603	
22											
23		1997	2070	2143	2216	2289	2362	2435	2508	2581	
24	1947	2020	2093	2166	2239	2312	2385	2458	2531	2604	
25	1948	1998	2071	2144	2217	2290	2363	2436	2509	2582	
26		2021	2094	2167	2240	2313	2386	2459	2532	2605	
27											
28		1999	2072	2145	2218	2291	2364	2437	2510	2583	
29	1949	2022	2095	2168	2241	2314	2387	2460	2533	2606	
30	1950	2000	2073	2146	2219	2292	2365	2438	2511	2584	
31		2023	2096	2169	2242	2315	2388	2461	2534	2607	
32											
33		2001	2074	2147	2220	2293	2366	2439	2512	2585	
34	1951	2024	2097	2170	2243	2316	2389	2462	2535	2608	
35	1952	2002	2075	2148	2221	2294	2367	2440	2513	2586	
36		2025	2098	2171	2244	2317	2390	2463	2536	2609	
37											
38		2003	2076	2149	2222	2295	2368	2441	2514	2587	
39	1953	2026	2099	2172	2245	2318	2391	2464	2537	2610	
40	1954	2004	2077	2150	2223	2296	2369	2442	2515	2588	
41		2027	2100	2173	2246	2319	2392	2465	2538	2611	
42											
43		2005	2078	2151	2224	2297	2370	2443	2516	2589	
44	1955	2028	2101	2174	2247	2320	2393	2466	2539	2612	
45	1956	2006	2079	2152	2225	2298	2371	2444	2517	2590	
46		2029	2102	2175	2248	2321	2394	2467	2540	2613	
47											
48		2007	2080	2153	2226	2299	2372	2445	2518	2591	
49	1957	2030	2103	2176	2249	2322	2395	2468	2541	2614	
		43	243	443	643	843	1043	1243	1443	1643	1843

Armenische Aera

594 794 994 1194 1394 1593 1793 1993 2193 2393

t	Ferwadin	Arbeheschit	Chordad	Tir	Mordad	Scharfir	Mihir	Aban						Ergänzungs- tage	Ader	Dei	Bahmen	Asfendarmed
00	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	437	442	472	502	532
01	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	802	807	837	867	897
02	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	167	172	202	232	262
03	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	532	537	567	597	627
04	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	897	902	932	962	992
05	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	262	267	297	327	357
06	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	627	632	662	692	722
07	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	992	997	027	057	087
08	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	357	362	392	422	452
09	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	722	727	757	787	817
10	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	087	092	122	152	182
11	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	452	457	487	517	547
12	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	817	822	852	882	912
13	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	182	187	217	247	277
14	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	547	552	582	612	642
15	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	912	917	947	977	007
16	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	277	282	312	342	372
17	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	642	647	677	707	737
18	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	007	012	042	072	102
19	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	372	377	407	437	467
20	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	737	742	772	802	832
21	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	102	107	137	167	197
22	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	467	472	502	532	562
23	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	832	837	867	897	927
24	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	197	202	232	262	292
25	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	562	567	597	627	657
26	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	927	932	962	992	022
27	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	292	297	327	357	387
28	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	657	662	692	722	752
29	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	022	027	057	087	117
30	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	387	392	422	452	482
31	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	752	757	787	817	847
32	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	117	122	152	182	212
33	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	482	487	517	547	577
34	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	847	852	882	912	942
35	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	212	217	247	277	307
36	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	577	582	612	642	672
37	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	942	947	977	007	037
38	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	307	312	342	372	402
39	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	672	677	707	737	767
40	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	037	042	072	102	132
41	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	402	407	437	467	497
42	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	767	772	802	832	862
43	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	132	137	167	197	227
44	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	497	502	532	562	592
45	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	862	867	897	927	957
46	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	227	232	262	292	322
47	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	592	597	627	657	687
48	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	957	962	992	022	052
49	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	322	327	357	387	417
	Navasardi Ferwadin	Harri Arbeheschit	Sahmi Chordad	Tre Tir	Kagots Mordad	Arats Scharfir	Miehieki Mihir	Ateki Aban	Ahki Ader	Marieri Dei	Margats Bahmen	Hucetts Asfendarmed	Ergänzungs- tage					

731 931 1131 1330 1530 1730 1930 2130 2330

Aera Jezdegird

Die Jahre der Aera Jezdegird sind nur bis etwa zum Jahre 375 Jezdegird, respective bis etwa zum julianischen Tage 2089 000 mit den am Kopfe der geraden Seiten stehenden Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Abân-mâh folgen, nach dem Jahre 375 Jezdegird oder nach dem julianischen Tage 2089 000 sind sie mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden persischen Monatsnamen zu verbinden, so daß die Ergänzungstage dem Asfendarmed-mâh folgen.

Die Daten der armenischen Aera sind immer mit den am Fuße der geraden Seiten stehenden armenischen Monatsnamen zu verbinden.

t		100	300	500	700	900	1100	1300	1500	1700
50	1956	2006	2079	2152	2225	2298	2371	2444	2517	2590
51		2029	2102	2175	2248	2321	2394	2467	2540	2613
52	1957	2007	2080	2153	2226	2299	2372	2445	2518	2591
53		2030	2103	2176	2249	2322	2395	2468	2541	2614
54										
55	1958	2008	2081	2154	2227	2300	2373	2446	2519	2592
56		2031	2104	2177	2250	2323	2396	2469	2542	2615
57	1959	2009	2082	2155	2228	2301	2374	2447	2520	2593
58		2032	2105	2178	2251	2324	2397	2470	2543	2616
59										
60	1960	2010	2083	2156	2229	2302	2375	2448	2521	2594
61		2033	2106	2179	2252	2325	2398	2471	2544	2617
62										
63	1961	2011	2084	2157	2230	2303	2376	2449	2522	2595
64		2034	2107	2180	2253	2326	2399	2472	2545	2618
65										
66	1962	2012	2085	2158	2231	2304	2377	2450	2523	2596
67		2035	2108	2181	2254	2327	2400	2473	2546	2619
68										
69	1963	2013	2086	2159	2232	2305	2378	2451	2524	2597
		2036	2109	2182	2255	2328	2401	2474	2547	2620
70										
71	1964	2014	2087	2160	2233	2306	2379	2452	2525	2598
72		2037	2110	2183	2256	2329	2402	2475	2548	2621
73										
74	1965	2015	2088	2161	2234	2307	2380	2453	2526	2599
		2038	2111	2184	2257	2330	2403	2476	2549	2622
75										
76										
77	1966	2016	2089	2162	2235	2308	2381	2454	2527	2600
78		2039	2112	2185	2258	2331	2404	2477	2550	2623
79	1967	2017	2090	2163	2236	2309	2382	2455	2528	2601
		2040	2113	2186	2259	2332	2405	2478	2551	2624
80										
81										
82	1968	2018	2091	2164	2237	2310	2383	2456	2529	2602
83		2041	2114	2187	2260	2333	2406	2479	2552	2625
84										
85	1969	2019	2092	2165	2238	2311	2384	2457	2530	2603
86		2042	2115	2188	2261	2334	2407	2480	2553	2626
87										
88	1970	2020	2093	2166	2239	2312	2385	2458	2531	2604
89		2043	2116	2189	2262	2335	2408	2481	2554	2627
90	1971	2021	2094	2167	2240	2313	2386	2459	2532	2605
91		2044	2117	2190	2263	2336	2409	2482	2555	2628
92										
93	1972	2022	2095	2168	2241	2314	2387	2460	2533	2606
94		2045	2118	2191	2264	2337	2410	2483	2556	2629
95										
96	1973	2023	2096	2169	2242	2315	2388	2461	2534	2607
97		2046	2119	2192	2265	2338	2411	2484	2557	2630
98										
99	1974	2024	2097	2170	2243	2316	2389	2462	2535	2608
		2047	2120	2193	2266	2339	2412	2485	2558	2631
	43	243	443	643	843	1043	1243	1443	1643	1843

Armenische Aera

594 794 994 1194 1393 1593 1793 1993 2193 2393

t	Fewerdin	Arbehescht	Chordad	Tir	Mordad	Scharir	Mihir	Aban						Ergänzungs- tage	Ader	Dei	Bahmen	Asfendarmed
50	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	687	692	722	752	782
51	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	052	057	087	117	147
52	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	417	422	452	482	512
53	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	782	787	817	847	877
54	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	147	152	182	212	242
55	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	512	517	547	577	607
56	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	877	882	912	942	972
57	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	242	247	277	307	337
58	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	607	612	642	672	702
59	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	972	977	007	037	067
60	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	337	342	372	402	432
61	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	702	707	737	767	797
62	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	067	072	102	132	162
63	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	432	437	467	497	527
64	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	797	802	832	862	892
65	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	162	167	197	227	257
66	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	527	532	562	592	622
67	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	892	897	927	957	987
68	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	257	262	292	322	352
69	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	622	627	657	687	717
70	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	987	992	022	052	082
71	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	352	357	387	417	447
72	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	717	722	752	782	812
73	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	082	087	117	147	177
74	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	447	452	482	512	542
75	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	812	817	847	877	907
76	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	177	182	212	242	272
77	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	542	547	577	607	637
78	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	907	912	942	972	002
79	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	272	277	307	337	367
80	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	637	642	672	702	732
81	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	002	007	037	067	097
82	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	367	372	402	432	462
83	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	732	737	767	797	827
84	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	097	102	132	162	192
85	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	462	467	497	527	557
86	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	827	832	862	892	922
87	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	192	197	227	257	287
88	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	557	562	592	622	652
89	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	922	927	957	987	017
90	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	287	292	322	352	382
91	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	652	657	687	717	747
92	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	017	022	052	082	112
93	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	382	387	417	447	477
94	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	747	752	782	812	842
95	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	112	117	147	177	207
96	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	477	482	512	542	572
97	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	842	847	877	907	937
98	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	207	212	242	272	302
99	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	572	577	607	637	667
Navasardi Fewerdin	Herri Arbehescht	Sahmi Chordad	Tre Tir	Kagots Mordad	Arats Scharir	Miehiki Mihir	Arieki Aban	Ahki Ader	Marieni Dei	Margats Bahmen	Hruetis Asfendarmed	Ergänzungs- tage						

-917 -747 -547 -348 -148 52 252 452 652 852 1051 1251 1451 1651 1851 2051 2251

Aera Nabonassars																	
	o	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	
t	Aera Philippi oder nach Alexanders Tode																
	t-24				176	376	576	776	976	1176	1376	1576	1776	1976	2176	2376	2576
	Dritte Sothisperiode				Vierte Sothisperiode								Fünfte Sothisp.				
	374	574	774	974	1174	1374	1113	313	513	713	913	1113	1313	52	252	452	652
00	1375 134	1448 207	1521 280	1594 353	1667 426	1740 499	1813 572	1886 645	1959 718	2032 791	2105 864	2178 937	2251 1010	2324 1083	2397 1156	2470 1229	2543 1302
01																	
02	1376 135	1449 208	1522 281	1595 354	1668 427	1741 500	1814 573	1887 646	1960 719	2033 792	2106 865	2179 938	2252 1011	2325 1084	2398 1157	2471 1230	2544 1303
03																	
04																	
05	1377 136	1450 209	1523 282	1596 355	1669 428	1742 501	1815 574	1888 647	1961 720	2034 793	2107 866	2180 939	2253 1012	2326 1085	2399 1158	2472 1231	2545 1304
06																	
07																	
08	1378 137	1451 210	1524 283	1597 356	1670 429	1743 502	1816 575	1889 648	1962 721	2035 794	2108 867	2181 940	2254 1013	2327 1086	2400 1159	2473 1232	2546 1305
09																	
10																	
11	1379 138	1452 211	1525 284	1598 357	1671 430	1744 503	1817 576	1890 649	1963 722	2036 795	2109 868	2182 941	2255 1014	2328 1087	2401 1160	2474 1233	2547 1306
12																	
13	1380 139	1453 212	1526 285	1599 358	1672 431	1745 504	1818 577	1891 650	1964 723	2037 796	2110 869	2183 942	2256 1015	2329 1088	2402 1161	2475 1234	2548 1307
14																	
15																	
16	1381 140	1454 213	1527 286	1600 359	1673 432	1746 505	1819 578	1892 651	1965 724	2038 797	2111 870	2184 943	2257 1016	2330 1089	2403 1162	2476 1235	2549 1308
17																	
18																	
19	1382 141	1455 214	1528 287	1601 360	1674 433	1747 506	1820 579	1893 652	1966 725	2039 798	2112 871	2185 944	2258 1017	2331 1090	2404 1163	2477 1236	2550 1309
20																	
21																	
22	1383 142	1456 215	1529 288	1602 361	1675 434	1748 507	1821 580	1894 653	1967 726	2040 799	2113 872	2186 945	2259 1018	2332 1091	2405 1164	2478 1237	2551 1310
23																	
24	1384 143	1457 216	1530 289	1603 362	1676 435	1749 508	1822 581	1895 654	1968 727	2041 800	2114 873	2187 946	2260 1019	2333 1092	2406 1165	2479 1238	2552 1311
25																	
26																	
27	1385 144	1458 217	1531 290	1604 363	1677 436	1750 509	1823 582	1896 655	1969 728	2042 801	2115 874	2188 947	2261 1020	2334 1093	2407 1166	2480 1239	2553 1312
28																	
29																	
30	1386 145	1459 218	1532 291	1605 364	1678 437	1751 510	1824 583	1897 656	1970 729	2043 802	2116 875	2189 948	2262 1021	2335 1094	2408 1167	2481 1240	2554 1313
31																	
32																	
33	1387 146	1460 219	1533 292	1606 365	1679 438	1752 511	1825 584	1898 657	1971 730	2044 803	2117 876	2190 949	2263 1022	2336 1095	2409 1168	2482 1241	2555 1314
34																	
35	1388 147	1461 220	1534 293	1607 366	1680 439	1753 512	1826 585	1899 658	1972 731	2045 804	2118 877	2191 950	2264 1023	2337 1096	2410 1169	2483 1242	2556 1315
36																	
37																	
38	1389 148	1462 221	1535 294	1608 367	1681 440	1754 513	1827 586	1900 659	1973 732	2046 805	2119 878	2192 951	2265 1024	2338 1097	2411 1170	2484 1243	2557 1316
39																	
40																	
41	1390 149	1463 222	1536 295	1609 368	1682 441	1755 514	1828 587	1901 660	1974 733	2047 806	2120 879	2193 952	2266 1025	2339 1098	2412 1171	2485 1244	2558 1317
42																	
43																	
44	1391 150	1464 223	1537 296	1610 369	1683 442	1756 515	1829 588	1902 661	1975 734	2048 807	2121 880	2194 953	2267 1026	2340 1099	2413 1172	2486 1245	2559 1318
45																	
46	1392 151	1465 224	1538 297	1611 370	1684 443	1757 516	1830 589	1903 662	1976 735	2049 808	2122 881	2195 954	2268 1027	2341 1100	2414 1173	2487 1246	2560 1319
47																	
48																	
49	1393 152	1466 225	1539 298	1612 371	1685 444	1758 517	1831 590	1904 663	1977 736	2050 809	2123 882	2196 955	2269 1028	2342 1101	2415 1174	2488 1247	2561 1320
	1357	96	296	496	696	896	1096	1296	35	235	435	635	835	1035	1235	1435	174

Nullte Erste Sothisperiode

Zweite Sothisperiode

t-26 Dritte

-4345 -4145 -3945 -3745 -3545 -3346 -3146 -2946 -2746 -2546 -2346 -2146 -1947 -1747 -1547 -1347 -1147

Ägyptisches Jahr

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Ergänzungs- tage
00	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632
01	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997
02	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362
03	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727
04	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092
05	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457
06	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822
07	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187
08	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552
09	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917
10	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282
11	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647
12	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012
13	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377
14	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742
15	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107
16	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472
17	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837
18	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202
19	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567
20	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932
21	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297
22	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662
23	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027
24	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392
25	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757
26	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122
27	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487
28	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852
29	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217
30	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582
31	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947
32	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312
33	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677
34	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042
35	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407
36	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772
37	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137
38	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502
39	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867
40	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232
41	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597
42	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962
43	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327
44	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692
45	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057
46	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422
47	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787
48	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152
49	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517

-947 -747 -548 -348 -148 52 252 452 652 852 1051 1251 1451 1651 1851 2051 2251

		Aera Nabonassars																
		0	200	400	600	800	1000	1200	1400	1600	1800	2000	2200	2400	2600	2800	3000	
t	Aera Philippi oder nach Alexanders Tode																	
	t-24 176 376 576 776 976 1176 1376 1576 1776 1976 2176 2376 2576																	
	Dritte Sothisperiode t-87								Vierte Sothisperiode				Fünfte Sothisp.					
	374	574	774	974	1174	1374	1574	1774	1974	2174	2374	2574	2774	2974	3174	3374	3574	
50	1393	1466	1539	1612	1685	1758	1831	1904	1977	2050	2123	2196	2269	2342	2415	2488	2561	
51	152	225	298	371	444	517	590	663	736	809	882	955	1028	1101	1174	1247	1320	
52	1394	1467	1540	1613	1686	1759	1832	1905	1978	2051	2124	2197	2270	2343	2416	2489	2562	
53	153	226	299	372	445	518	591	664	737	810	883	956	1029	1102	1175	1248	1321	
54	1395	1468	1541	1614	1687	1760	1833	1906	1979	2052	2125	2198	2271	2344	2417	2490	2563	
55	154	227	300	373	446	519	592	665	738	811	884	957	1030	1103	1176	1249	1322	
56	1396	1469	1542	1615	1688	1761	1834	1907	1980	2053	2126	2199	2272	2345	2418	2491	2564	
57	155	228	301	374	447	520	593	666	739	812	885	958	1031	1104	1177	1250	1323	
58	1397	1470	1543	1616	1689	1762	1835	1908	1981	2054	2127	2200	2273	2346	2419	2492	2565	
59	156	229	302	375	448	521	594	667	740	813	886	959	1032	1105	1178	1251	1324	
60	1398	1471	1544	1617	1690	1763	1836	1909	1982	2055	2128	2201	2274	2347	2420	2493	2566	
61	157	230	303	376	449	522	595	668	741	814	887	960	1033	1106	1179	1252	1325	
62	1399	1472	1545	1618	1691	1764	1837	1910	1983	2056	2129	2202	2275	2348	2421	2494	2567	
63	158	231	304	377	450	523	596	669	742	815	888	961	1034	1107	1180	1253	1326	
64	1400	1473	1546	1619	1692	1765	1838	1911	1984	2057	2130	2203	2276	2349	2422	2495	2568	
65	159	232	305	378	451	524	597	670	743	816	889	962	1035	1108	1181	1254	1327	
70	1401	1474	1547	1620	1693	1766	1839	1912	1985	2058	2131	2204	2277	2350	2423	2496	2569	
71	160	233	306	379	452	525	598	671	744	817	890	963	1036	1109	1182	1255	1328	
72	1402	1475	1548	1621	1694	1767	1840	1913	1986	2059	2132	2205	2278	2351	2424	2497	2570	
73	161	234	307	380	453	526	599	672	745	818	891	964	1037	1110	1183	1256	1329	
74	1403	1476	1549	1622	1695	1768	1841	1914	1987	2060	2133	2206	2279	2352	2425	2498	2571	
75	162	235	308	381	454	527	600	673	746	819	892	965	1038	1111	1184	1257	1330	
76	1404	1477	1550	1623	1696	1769	1842	1915	1988	2061	2134	2207	2280	2353	2426	2499	2572	
77	163	236	309	382	455	528	601	674	747	820	893	966	1039	1112	1185	1258	1331	
78	1405	1478	1551	1624	1697	1770	1843	1916	1989	2062	2135	2208	2281	2354	2427	2500	2573	
79	164	237	310	383	456	529	602	675	748	821	894	967	1040	1113	1186	1259	1332	
80	1406	1479	1552	1625	1698	1771	1844	1917	1990	2063	2136	2209	2282	2355	2428	2501	2574	
81	165	238	311	384	457	530	603	676	749	822	895	968	1041	1114	1187	1260	1333	
82	1407	1480	1553	1626	1699	1772	1845	1918	1991	2064	2137	2210	2283	2356	2429	2502	2575	
83	166	239	312	385	458	531	604	677	750	823	896	969	1042	1115	1188	1261	1334	
84	1408	1481	1554	1627	1700	1773	1846	1919	1992	2065	2138	2211	2284	2357	2430	2503	2576	
85	167	240	313	386	459	532	605	678	751	824	897	970	1043	1116	1189	1262	1335	
86	1409	1482	1555	1628	1701	1774	1847	1920	1993	2066	2139	2212	2285	2358	2431	2504	2577	
87	168	241	314	387	460	533	606	679	752	825	898	971	1044	1117	1190	1263	1336	
88	1410	1483	1556	1629	1702	1775	1848	1921	1994	2067	2140	2213	2286	2359	2432	2505	2578	
89	169	242	315	388	461	534	607	680	753	826	899	972	1045	1118	1191	1264	1337	
90	1411	1484	1557	1630	1703	1776	1849	1922	1995	2068	2141	2214	2287	2360	2433	2506	2579	
91	170	243	316	389	462	535	608	681	754	827	900	973	1046	1119	1192	1265	1338	
92	1412	1485	1558	1631	1704	1777	1850	1923	1996	2069	2142	2215	2288	2361	2434	2507	2580	
93	171	244	317	390	463	536	609	682	755	828	901	974	1047	1120	1193	1266	1339	
94	1413	1486	1559	1632	1705	1778	1851	1924	1997	2070	2143	2216	2289	2362	2435	2508	2581	
95	172	245	318	391	464	537	610	683	756	829	902	975	1048	1121	1194	1267	1340	
96	1414	1487	1560	1633	1706	1779	1852	1925	1998	2071	2144	2217	2290	2363	2436	2509	2582	
97	173	246	319	392	465	538	611	684	757	830	903	976	1049	1122	1195	1268	1341	
98	1415	1488	1561	1634	1707	1780	1853	1926	1999	2072	2145	2218	2291	2364	2437	2510	2583	
99	174	247	320	393	466	539	612	685	758	831	904	977	1050	1123	1196	1269	1342	
		1357	96	296	496	696	896	1096	1296	35	235	435	635	835	1035	1235	1435	174

1357 96 296 496 696 896 1096 1296 35 235 435 635 835 1035 1235 1435 174
 Nullte Erste Sothisperiode Zweite Sothisperiode t-26 Dritte
 -4345 -4145 -3945 -3745 -3545 -3346 -3146 -2946 -2746 -2546 -2346 -2146 -1947 -1747 -1547 -1347 -1147

Ägyptisches Jahr

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Ergänzungs- tage
50	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882
51	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247
52	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612
53	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977
54	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342
55	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707
56	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072
57	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437
58	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802
59	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167
60	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532
61	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897
62	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262
63	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627
64	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992
65	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357
66	362	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722
67	727	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087
68	092	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452
69	457	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817
70	822	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182
71	187	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547
72	552	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912
73	917	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277
74	282	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642
75	647	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007
76	012	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372
77	377	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737
78	742	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102
79	107	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467
80	472	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832
81	837	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197
82	202	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562
83	567	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927
84	932	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292
85	297	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657
86	662	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022
87	027	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387
88	392	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752
89	757	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117
90	122	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482
91	487	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847
92	852	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212
93	217	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577
94	582	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942
95	947	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307
96	312	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672
97	677	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037
98	042	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402
99	407	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767

-847 -647 -448 -248 -48 152 352 552 752 951 1151 1351 1551 1751 1951 2151 2351

Aera Nabonassars																			
	100	300	500	700	900	1100	1300	1500	1700	1900	2100	2300	2500	2700	2900	3100			
t	Aera Philippi oder nach Alexanders Tode																		
	Dritte Sothisperiode					Vierte Sothisperiode					t-48 Fünfte Sothisp.								
	474	674	874	1074	1274	13	213	413	613	813	1013	1213	1413	152	352	552	752		
00	1411	1484	1557	1630	1703	1776	1849	1922	1995	2068	2141	2214	2287	2360	2433	2506	2579		
01	170	243	316	389	462	535	608	681	754	827	900	973	1046	1119	1192	1265	1338		
02	1412	1485	1558	1631	1704	1777	1850	1923	1996	2069	2142	2215	2288	2361	2434	2507	2580		
03	171	244	317	390	463	536	609	682	755	828	901	974	1047	1120	1193	1266	1339		
04	1413	1486	1559	1632	1705	1778	1851	1924	1997	2070	2143	2216	2289	2362	2435	2508	2581		
	172	245	318	391	464	537	610	683	756	829	902	975	1048	1121	1194	1267	1340		
05																			
06																			
07	1414	1487	1560	1633	1706	1779	1852	1925	1998	2071	2144	2217	2290	2363	2436	2509	2582		
08	173	246	319	392	465	538	611	684	757	830	903	976	1049	1122	1195	1268	1341		
09	1415	1488	1561	1634	1707	1780	1853	1926	1999	2072	2145	2218	2291	2364	2437	2510	2583		
	174	247	320	393	466	539	612	685	758	831	904	977	1050	1123	1196	1269	1342		
10																			
11																			
12	1416	1489	1562	1635	1708	1781	1854	1927	2000	2073	2146	2219	2292	2365	2438	2511	2584		
13	175	248	321	394	467	540	613	686	759	832	905	978	1051	1124	1197	1270	1343		
14																			
15	1417	1490	1563	1636	1709	1782	1855	1928	2001	2074	2147	2220	2293	2366	2439	2512	2585		
16	176	249	322	395	468	541	614	687	760	833	906	979	1052	1125	1198	1271	1344		
17																			
18	1418	1491	1564	1637	1710	1783	1856	1929	2002	2075	2148	2221	2294	2367	2440	2513	2586		
19	177	250	323	396	469	542	615	688	761	834	907	980	1053	1126	1199	1272	1345		
20	1419	1492	1565	1638	1711	1784	1857	1930	2003	2076	2149	2222	2295	2368	2441	2514	2587		
21	178	251	324	397	470	543	616	689	762	835	908	981	1054	1127	1200	1273	1346		
22																			
23	1420	1493	1566	1639	1712	1785	1858	1931	2004	2077	2150	2223	2296	2369	2442	2515	2588		
24	179	252	325	398	471	544	617	690	763	836	909	982	1055	1128	1201	1274	1347		
25																			
26	1421	1494	1567	1640	1713	1786	1859	1932	2005	2078	2151	2224	2297	2370	2443	2516	2589		
27	180	253	326	399	472	545	618	691	764	837	910	983	1056	1129	1202	1275	1348		
28																			
29	1422	1495	1568	1641	1714	1787	1860	1933	2006	2079	2152	2225	2298	2371	2444	2517	2590		
	181	254	327	400	473	546	619	692	765	838	911	984	1057	1130	1203	1276	1349		
30																			
31	1423	1496	1569	1642	1715	1788	1861	1934	2007	2080	2153	2226	2299	2372	2445	2518	2591		
32	182	255	328	401	474	547	620	693	766	839	912	985	1058	1131	1204	1277	1350		
33																			
34	1424	1497	1570	1643	1716	1789	1862	1935	2008	2081	2154	2227	2300	2373	2446	2519	2592		
	183	256	329	402	475	548	621	694	767	840	913	986	1059	1132	1205	1278	1351		
35																			
36																			
37	1425	1498	1571	1644	1717	1790	1863	1936	2009	2082	2155	2228	2301	2374	2447	2520	2593		
38	184	257	330	403	476	549	622	695	768	841	914	987	1060	1133	1206	1279	1352		
39	1426	1499	1572	1645	1718	1791	1864	1937	2010	2083	2156	2229	2302	2375	2448	2521	2594		
	185	258	331	404	477	550	623	696	769	842	915	988	1061	1134	1207	1280	1353		
40																			
41																			
42	1427	1500	1573	1646	1719	1792	1865	1938	2011	2084	2157	2230	2303	2376	2449	2522	2595		
43	186	259	332	405	478	551	624	697	770	843	916	989	1062	1135	1208	1281	1354		
44																			
45	1428	1501	1574	1647	1720	1793	1866	1939	2012	2085	2158	2231	2304	2377	2450	2523	2596		
46	187	260	333	406	479	552	625	698	771	844	917	990	1063	1136	1209	1282	1355		
47																			
48	1429	1502	1575	1648	1721	1794	1867	1940	2013	2086	2159	2232	2305	2378	2451	2524	2597		
49	188	261	334	407	480	553	626	699	772	845	918	991	1064	1137	1210	1283	1356		
	1457	196	396	596	796	996	1196	1396	135	335	535	735	935	1135	1335	74	274		

1457 196 396 596 796 996 1196 1396 135 335 535 735 935 1135 1335 74 274
t-4 Erste Sothisperiode Zweite Sothisperiode Dritte
-4245 -4045 -3845 -3645 -3445 -3246 -3046 -2846 -2646 -2446 -2246 -2046 -1847 -1647 -1447 -1247 -1047

Ägyptisches Jahr

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Mechir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Ergänzungs- tage
00	772	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132
01	137	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497
02	502	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862
03	867	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227
04	232	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592
05	597	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957
06	962	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322
07	327	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687
08	692	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052
09	057	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417
10	422	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782
11	787	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147
12	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512
13	517	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877
14	882	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242
15	247	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607
16	612	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972
17	977	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337
18	342	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702
19	707	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067
20	072	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432
21	437	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797
22	802	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162
23	167	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527
24	532	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892
25	897	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257
26	262	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622
27	627	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987
28	992	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352
29	357	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717
30	722	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082
31	087	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447
32	452	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812
33	817	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177
34	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542
35	547	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907
36	912	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272
37	277	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637
38	642	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002
39	007	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367
40	372	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732
41	737	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097
42	102	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462
43	467	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827
44	832	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192
45	197	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557
46	562	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922
47	927	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287
48	292	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652
49	657	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017

	-847	-647	-448	-248	-48	152	352	552	752	951	1151	1351	1551	1751	1951	2151	2350																																																																			
	Aera Nabonassars																																																																																			
	100	300	500	700	900	1100	1300	1500	1700	1900	2100	2300	2500	2700	2900	3100																																																																				
t	Aera Philippi oder nach Alexanders Tode																																																																																			
	76						276						476						676						876						1076						1276						1476						1676						1876						2076						2276						2476						2676					
	Dritte Sothisperiode																		Vierte Sothisperiode																		Fünfte Sothisperiode																																															
	474	674	874	1074	1274	13	213	413	613	813	1013	1213	t-48	152	352	552	752																																																																			
50	1430	1503	1576	1649	1722	1795	1868	1941	2014	2087	2160	2233	2306	2379	2452	2525	2598																																																																			
51	189	262	335	408	481	554	627	700	773	846	919	992	1065	1138	1211	1284	1357																																																																			
52																																																																																				
53	1431	1504	1577	1650	1723	1796	1869	1942	2015	2088	2161	2234	2307	2380	2453	2526	2599																																																																			
54	190	263	336	409	482	555	628	701	774	847	920	993	1066	1139	1212	1285	1358																																																																			
55																																																																																				
56	1432	1505	1578	1651	1724	1797	1870	1943	2016	2089	2162	2235	2308	2381	2454	2527	2600																																																																			
57	191	264	337	410	483	556	629	702	775	848	921	994	1067	1140	1213	1286	1359																																																																			
58																																																																																				
59	1433	1506	1579	1652	1725	1798	1871	1944	2017	2090	2163	2236	2309	2382	2455	2528	2601																																																																			
60	192	265	338	411	484	557	630	703	776	849	922	995	1068	1141	1214	1287	1360																																																																			
61	1434	1507	1580	1653	1726	1799	1872	1945	2018	2091	2164	2237	2310	2383	2456	2529	2602																																																																			
62	193	266	339	412	485	558	631	704	777	850	923	996	1069	1142	1215	1288	1361																																																																			
63																																																																																				
64	1435	1508	1581	1654	1727	1800	1873	1946	2019	2092	2165	2238	2311	2384	2457	2530	2603																																																																			
65	194	267	340	413	486	559	632	705	778	851	924	997	1070	1143	1216	1289	1362																																																																			
66																																																																																				
67	1436	1509	1582	1655	1728	1801	1874	1947	2020	2093	2166	2239	2312	2385	2458	2531	2604																																																																			
68	195	268	341	414	487	560	633	706	779	852	925	998	1071	1144	1217	1290	1363																																																																			
69																																																																																				
70	1437	1510	1583	1656	1729	1802	1875	1948	2021	2094	2167	2240	2313	2386	2459	2532	2605																																																																			
71	196	269	342	415	488	561	634	707	780	853	926	999	1072	1145	1218	1291	1364																																																																			
72	1438	1511	1584	1657	1730	1803	1876	1949	2022	2095	2168	2241	2314	2387	2460	2533	2606																																																																			
73	197	270	343	416	489	562	635	708	781	854	927	1000	1073	1146	1219	1292	1365																																																																			
74																																																																																				
75	1439	1512	1585	1658	1731	1804	1877	1950	2023	2096	2169	2242	2315	2388	2461	2534	2607																																																																			
76	198	271	344	417	490	563	636	709	782	855	928	1001	1074	1147	1220	1293	1366																																																																			
77																																																																																				
78	1440	1513	1586	1659	1732	1805	1878	1951	2024	2097	2170	2243	2316	2389	2462	2535	2608																																																																			
79	199	272	345	418	491	564	637	710	783	856	929	1002	1075	1148	1221	1294	1367																																																																			
80																																																																																				
81	1441	1514	1587	1660	1733	1806	1879	1952	2025	2098	2171	2244	2317	2390	2463	2536	2609																																																																			
82	200	273	346	419	492	565	638	711	784	857	930	1003	1076	1149	1222	1295	1368																																																																			
83	1442	1515	1588	1661	1734	1807	1880	1953	2026	2099	2172	2245	2318	2391	2464	2537	2610																																																																			
84	201	274	347	420	493	566	639	712	785	858	931	1004	1077	1150	1223	1296	1369																																																																			
85																																																																																				
86	1443	1516	1589	1662	1735	1808	1881	1954	2027	2100	2173	2246	2319	2392	2465	2538	2611																																																																			
87	202	275	348	421	494	567	640	713	786	859	932	1005	1078	1151	1224	1297	1370																																																																			
88																																																																																				
89	1444	1517	1590	1663	1736	1809	1882	1955	2028	2101	2174	2247	2320	2393	2466	2539	2612																																																																			
90	203	276	349	422	495	568	641	714	787	860	933	1006	1079	1152	1225	1298	1371																																																																			
91																																																																																				
92	1445	1518	1591	1664	1737	1810	1883	1956	2029	2102	2175	2248	2321	2394	2467	2540	2613																																																																			
93	204	277	350	423	496	569	642	715	788	861	934	1007	1080	1153	1226	1299	1372																																																																			
94	1446	1519	1592	1665	1738	1811	1884	1957	2030	2103	2176	2249	2322	2395	2468	2541	2614																																																																			
95	205	278	351	424	497	570	643	716	789	862	935	1008	1081	1154	1227	1300	1373																																																																			
96																																																																																				
97	1447	1520	1593	1666	1739	1812	1885	1958	2031	2104	2177	2250	2323	2396	2469	2542	2615																																																																			
98	206	279	352	425	498	571	644	717	790	863	936	1009	1082	1155	1228	1301	1374																																																																			
99																																																																																				
	t-4	196	396	596	796	996	1196	1396	1596	1796	1996	2196	2396	2596	2796	2996	3196																																																																			
	Erste Sothisperiode						t-65 Zweite Sothisperiode						Dritte																																																																							
	-4245	-4045	-3845	-3645	-3446	-3246	-3046	-2846	-2646	-2446	-2246	-2046	-1847	-1647	-1447	-1247	-1047																																																																			

Ägyptisches Jahr

t	Thoth	Phaophi	Athyr	Choiak	Tybi	Meehir	Phamenoth	Pharmuthi	Pachon	Payni	Epiphi	Mesori	Ergänzungs- tage
50	022	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382
51	387	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747
52	752	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112
53	117	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477
54	482	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842
55	847	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207
56	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572
57	577	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937
58	942	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302
59	307	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667
60	672	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032
61	037	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397
62	402	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762
63	767	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127
64	132	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492
65	497	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857
66	862	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222
67	227	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587
68	592	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952
69	957	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317
70	322	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682
71	687	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047
72	052	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412
73	417	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777
74	782	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142
75	147	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507
76	512	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872
77	877	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237
78	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602
79	607	637	667	697	727	757	787	817	847	877	907	937	967
80	972	002	032	062	092	122	152	182	212	242	272	302	332
81	337	367	397	427	457	487	517	547	577	607	637	667	697
82	702	732	762	792	822	852	882	912	942	972	002	032	062
83	067	097	127	157	187	217	247	277	307	337	367	397	427
84	432	462	492	522	552	582	612	642	672	702	732	762	792
85	797	827	857	887	917	947	977	007	037	067	097	127	157
86	162	192	222	252	282	312	342	372	402	432	462	492	522
87	527	557	587	617	647	677	707	737	767	797	827	857	887
88	892	922	952	982	012	042	072	102	132	162	192	222	252
89	257	287	317	347	377	407	437	467	497	527	557	587	617
90	622	652	682	712	742	772	802	832	862	892	922	952	982
91	987	017	047	077	107	137	167	197	227	257	287	317	347
92	352	382	412	442	472	502	532	562	592	622	652	682	712
93	717	747	777	807	837	867	897	927	957	987	017	047	077
94	082	112	142	172	202	232	262	292	322	352	382	412	442
95	447	477	507	537	567	597	627	657	687	717	747	777	807
96	812	842	872	902	932	962	992	022	052	082	112	142	172
97	177	207	237	267	297	327	357	387	417	447	477	507	537
98	542	572	602	632	662	692	722	752	782	812	842	872	902
99	907	937	967	997	027	057	087	117	147	177	207	237	267

Jüdisches Jahr.

Die Tafel zerfällt in die Haupttafel, welche die eigentlich in Betracht kommende Zeit des neueren jüdischen Kalenders von 3946 bis 6150 der jüdischen Weltaera enthält, und in eine am rechten Rande angefügte Nebentafel, welche die Zeit von 1 bis 3945 umfaßt. Diese Nebentafel dient eigentlich nur kalendrisch rechnerischen Zwecken, um den in ein festes System gebrachten Kalender auch für die Zeit vor seiner Einführung zurückrechnen zu können, doch kann man ihre Resultate, welche für den zurückgerechneten Kalender streng richtig sind, immerhin als Näherungen für den in älterer Zeit gebrauchten nicht streng reducirbaren benutzen.

Die letzte Columnne der Haupttafel enthält unter der Aufschrift „Kalender“ eine Zahl und einen Buchstaben. Die Zahl bezeichnet die Ferie des ersten Thischri (von Sonntag = 1 gezählt), der Buchstabe die Gattung des Jahres und zwar *d* ein mangelhaftes (deficiens) Gemeinjahr von 353 Tagen, *r* ein regelmäßiges (regularis) Gemeinjahr von 354 Tagen, *a* ein überschüssiges (abundans) Gemeinjahr von 355 Tagen, *D* ein mangelhaftes Schaltjahr von 383 Tagen, *R* ein regelmäßiges Schaltjahr von 384 Tagen, endlich *A* ein überschüssiges Schaltjahr von 385 Tagen. Zahl und Buchstabe zusammen dienen als Index zum Auffinden des dem betreffenden Jahre zugehörigen Kalenders auf pag. 234 ff.

Eine cursiv gedruckte Indexzahl zeigt das erste Jahr des 19 jährigen Cyclus an.

Die Nebentafel enthält in der ersten Columnne zwei übereinanderstehende Tagtausende, welche zu den beiden am Kopfe derselben gegebenen Jahreszahlen gehören. An die mit diesen Tagtausenden zu verbindenden, aus der Haupttafel zu entlehnenden einzelnen Tage muß eine (immer negative) Correction angebracht werden, welche Correctionen für das obere Tagtausend in der zweiten Spalte, für das untere in der dritten Spalte der Nebentafel stehen, wobei immer drei Zahlen angegeben sind. Die erste gilt für die Monate vor Kislev, also für Thischri und Marcheschwan, die zweite für den Monat Kislev selbst, die dritte endlich für alle Monate nach Kislev. Hierbei ist die Correction 10, um mit einer Ziffer auszukommen, durch 0 bezeichnet.

Die vierte und fünfte Columnne enthält die zugehörigen Kalenderindices.

Die fett gedruckten Zahlen über den Columnen ergeben durch Hinzufügung von *t* diejenigen Jahre der christlichen Zeitrechnung, in welchen die betreffenden jüdischen Jahre beginnen.

Öfter kommen ältere jüdische Daten in Verbindung mit der „Aera der Contracte“ oder „Minian Staroth“ vor. Man muß dann 3549 zur Jahreszahl hinzufügen, um Jahre der Weltaera zu erhalten, mit welch letzteren man in die Tafel eingeht.

Häufig wird nach „Omer“- oder „Saphira“-Tagen gezählt. Es entspricht:

Omer: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25
Nisan: 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 Ijar: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
Omer: 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49
Ijar: 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 Sivan: 1 2 3 4 5

Die Wochentage werden mit den Zahlen 1—7 respective mit den entsprechenden sieben ersten hebräischen Buchstaben bezeichnet. Die Samstage haben Namen, welche von den Anfangsworten der auf dieselben fallenden Lesungen des Pentateuchs hergenommen sind. In Verbindung damit finden sich öfter sogenannte Sabattische Daten; siehe Einleitung. Diese Namen finden sich in den Kalendern pag. 234 ff. Die zugehörigen Abschnitte des Pentateuchs sind:

Bereschith	1 M 1,1 — 6,8	Thezaweh	2 M 27,20 — 30,10	Chukath	4 M 19,1 — 22,1
Noach	1 M 6,9 — 11,32	Ki Thisa	2 M 30,11 — 34,35	Balak	4 M 22,2 — 25,9
Lech-lecha	1 M 12,1 — 17,27	Wajakhel	2 M 35,1 — 38,20	Pinchas	4 M 25,10 — 30,1
Wajere	1 M 18,1 — 22,24	Pekude	2 M 38,21 — 40,38	Matoth	4 M 30,2 — 32,42
Chaje Sarah	1 M 23,1 — 25,18	Wajikra	3 M 1,1 — 5,26	Masai	4 M 33,1 — 36,13
Tholdoth	1 M 25,19 — 28,9	Zaw	3 M 6,1 — 8,36	Debarim	5 M 1,1 — 3,22
Wajeze	1 M 28,10 — 32,3	Schemini	3 M 9,1 — 11,47	Woethchanon	5 M 3,23 — 7,11
Wajischlach	1 M 32,4 — 36,43	Thasira	3 M 12,1 — 13,59	Ekeb	5 M 7,12 — 11,25
Wajescheb	1 M 37,1 — 40,23	Mezora	3 M 14,1 — 15,33	Reeh	5 M 11,26 — 16,17
Mikez	1 M 41,1 — 44,17	Achari Moth	3 M 16,1 — 18,30	Schoffim	5 M 16,18 — 21,9
Wajigasch	1 M 44,18 — 47,27	Kedoschim	3 M 19,1 — 20,27	Ki Theze	5 M 21,10 — 25,19
Wajechi	1 M 47,28 — 50,26	Emor	3 M 21,1 — 24,23	Ki Thobwa	5 M 26,1 — 29,8
Schemoth	2 M 1,1 — 6,1	Behar	3 M 25,1 — 26,2	Nezabim	5 M 29,9 — 30,20
Waëra	2 M 6,2 — 9,35	Bechukothai	3 M 26,3 — 27,34	Wajelech	5 M 31,1 — 31,30
Bo	2 M 10,1 — 13,16	Bamidbar	4 M 1,1 — 4,20	Haasinu	5 M 32,1 — 32,52
Beschalach	2 M 13,17 — 17,16	Nasa	4 M 4,21 — 7,89	Wesauth Ha-	
Jithro	2 M 18,1 — 20,26	Bahalothecha	4 M 8,1 — 12,16	brakah	5 M 33,1 — 34,12
Mischpatim	2 M 21,1 — 24,18	Schelach-lecha	4 M 13,1 — 15,41	Der letzte Abschnitt immer am	
Therumah	2 M 25,1 — 27,19	Korach	4 M 16,1 — 18,32	23 Thischri	

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1906 + t	Corr.	Kal.
46	1788	884	914	944	974	003	033	062	092	121	151	180	210	2a	983	4.5.5	5r
47	1789	239	269	298	327	356	386	416	445	475	504	534	563	593	984	5.4.3	2A
48		622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	5r		3.3.4	2d
49		976	006	036	066	095	125	154	184	213	243	272	302	2a		4.5.5	5r
50	1790	331	361	390	419	448	478	508	537	567	596	626	655	685	985	5.4.3	2A
51		714	744	774	804	833	863	892	922	951	981	010	040	5a		3.3.3	2a
52	1791	069	099	128	158	187	217	247	276	306	335	365	394	424	986	3.3.4	7D
53		453	483	513	543	572	602	631	661	690	720	749	779	2a		4.5.5	5r
54		808	838	867	896	925	955	984	014	043	073	102	132	7d		5.4.3	2a
55	1792	161	191	220	250	279	309	339	368	398	427	457	486	516	987	3.3.4	7D
56		545	575	605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	2a		4.5.5	5r
57		900	930	960	990	019	049	078	108	137	167	196	226	7a		5.5.5	2a
58	1793	255	285	314	343	372	402	432	461	491	520	550	579	609	988	5.4.3	7A
59		638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	933	963	3r		3.3.4	7d
60		992	022	052	082	111	141	171	200	230	259	289	318	348	989	4.5.5	3R
61	1794	377	407	437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	7a		5.5.5	2a
62		732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	027	057	5r		5.4.4	7a
63	1795	086	116	145	174	203	233	263	292	322	351	381	410	440	990	4.4.4	5D
64		469	499	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	7a		4.5.5	3r
65		824	854	883	913	942	972	001	031	060	090	119	149	5r	991	5.4.4	7a
66	1796	178	208	237	266	295	325	355	384	414	443	473	502	532		4.3.2	5A
67		561	591	621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	7a		2.3.3	5r
68		916	946	975	005	034	064	093	123	152	182	211	241	5r		3.3.4	2d
69	1797	270	300	330	360	389	419	449	478	508	537	567	596	626	992	4.4.4	5A
70		655	685	714	743	772	802	831	861	890	920	949	979	2d		4.4.3	5r
71	1798	008	038	068	098	127	157	187	216	246	275	305	334	364	993	3.4.5	2D
72		393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	5r		5.4.4	7a
73		747	777	807	837	866	896	925	955	984	014	043	073	2a		4.5.5	5r
74	1799	102	132	161	190	219	249	279	308	338	367	397	426	456	994	5.4.3	2A
75		485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	780	810	5r		3.3.4	2d
76		839	869	899	929	958	988	017	047	076	106	135	165	2a		4.5.5	5r
77	1800	194	224	253	282	311	341	371	400	430	459	489	518	548	995	5.4.3	2A
78		577	607	637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	5a		3.3.3	2a
79		932	962	991	021	050	080	110	139	169	198	228	257	287		3.3.4	7D
80	1801	316	346	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	2a	996	4.5.5	5r
81		671	701	730	759	788	818	847	877	906	936	965	995	7d		5.4.3	2a
82	1802	024	054	083	113	142	172	202	231	261	290	320	349	379	997	3.3.4	7D
83		408	438	468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	2a		4.4.4	5a
84		763	793	823	853	882	912	941	971	000	030	059	089	7a		4.5.5	3r
85	1803	118	148	177	206	235	265	295	324	354	383	413	442	472	998	5.4.3	7A
86		501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	3r		3.2.2	7a
87		855	885	915	945	974	004	033	063	092	122	151	181	7a		2.3.3	5r
88	1804	210	240	270	300	329	359	389	418	448	477	507	536	566	999	3.4.5	2D
89		595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	5r		5.4.4	7a
90		949	979	008	037	066	096	126	155	185	214	244	273	303		4.4.4	5D
91	1805	332	362	392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	7a	1000	4.5.5	3r
92		687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	982	012	5r		5.4.4	7a
93	1806	041	071	100	129	158	188	218	247	277	306	336	365	395	1001	4.3.2	5A
94		424	454	484	514	543	573	602	632	661	691	720	750	7a		2.3.3	5r
95		779	809	838	868	897	927	956	986	015	045	074	104	5r		3.3.4	2d
96	1807	133	163	193	223	252	282	312	341	371	400	430	459	489	1002	4.4.4	5A
97		518	548	577	606	635	665	694	724	753	783	812	842	2d		4.4.3	5r
98		871	901	931	961	990	020	050	079	109	138	168	197	227		3.4.5	2D
99	1808	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	5r	1003	5.4.4	7a

4000 + t

Jüdischer Kalender

239

— 1965

t	Thischri	Marcheshwan		Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1796 + t	Corr.	Kal.
00	1808	610	640	670	700	729	759		788	818	847	877	906	936	2a	1003	4.5.5	5r
01		965	995	024	053	082	112	142	171	201	230	260	289	319	7D		5.4.3	2A
02	1809	348	378	407	437	466	496		525	555	584	614	643	673	5r	1004	3.3.4	2d
03		702	732	762	792	821	851		880	910	939	969	998	028	2a		4.4.4	5a
04	1810	057	087	117	147	176	206	236	265	295	324	354	383	413	7A	1005	4.5.5	3R
05		442	472	501	530	559	589		618	648	677	707	736	766	7d		5.4.3	2a
06		795	825	854	884	913	943		972	002	031	061	090	120	3r	1006	3.3.4	7d
07	1811	149	179	209	239	268	298	328	357	387	416	446	475	505	7A		4.5.5	3R
08		534	564	594	624	653	683		712	742	771	801	830	860	7a		5.5.5	2a
09		889	919	948	977	006	036	066	095	125	154	184	213	243	5D		5.5.5	7D
10	1812	272	302	331	361	390	420		449	479	508	538	567	597	3r	1007	5.4.4	5a
11		626	656	686	716	745	775		804	834	863	893	922	952	7a		4.5.5	3r
12		981	011	040	069	098	128	158	187	217	246	276	305	335	5D		5.4.3	7A
13	1813	364	394	423	453	482	512		541	571	600	630	659	689	3r	1008	3.2.2	7a
14		718	748	778	808	837	867		896	926	955	985	014	044	7a		2.3.3	5r
15	1814	073	103	133	163	192	222	252	281	311	340	370	399	429	5A	1009	3.4.5	2D
16		458	488	517	547	576	606		635	665	694	724	753	783	5r		5.4.4	7a
17		812	842	871	900	929	959	989	018	048	077	107	136	166	2D		4.4.4	5D
18	1815	195	225	255	285	314	344		373	403	432	462	491	521	7a	1010	4.5.5	3r
19		550	580	609	639	668	698		727	757	786	816	845	875	5r		5.4.4	7a
20		904	934	964	994	023	053	083	112	142	171	201	230	260	2A		4.4.4	5A
21	1816	289	319	348	377	406	436		465	495	524	554	583	613	2d	1011	4.4.3	5r
22		642	672	701	731	760	790		819	849	878	908	937	967	5r		3.3.4	2d
23		996	026	056	086	115	145	175	204	234	263	293	322	352	2A		4.4.4	5A
24	1817	381	411	441	471	500	530		559	589	618	648	677	707	2a	1012	4.5.5	5r
25		736	766	795	824	853	883		912	942	971	001	030	060	7d		5.4.3	2a
26	1818	089	119	148	178	207	237	267	296	326	355	385	414	444	3R	1013	3.3.4	7D
27		473	503	533	563	592	622		651	681	710	740	769	799	2a		4.5.5	5r
28		828	858	887	916	945	975	005	034	064	093	123	152	182	7D		5.4.3	2a
29	1819	211	241	271	301	330	360		389	419	448	478	507	537	5a	1014	3.3.3	2A
30		566	596	625	655	684	714		743	773	802	832	861	891	3r		3.3.4	7d
31		920	950	980	010	039	069	099	128	158	187	217	246	276	7A		4.5.5	3R
32	1820	305	335	365	395	424	454		483	513	542	572	601	631	7a	1015	5.5.5	2a
33		660	690	719	749	778	808		837	867	896	926	955	985	5r		5.4.4	7a
34	1821	014	044	073	102	131	161	191	220	250	279	309	338	368	2D	1016	4.4.4	5D
35		397	427	457	487	516	546		575	605	634	664	693	723	7a		4.5.5	3r
36		752	782	811	840	869	899	929	958	988	017	047	076	106	5D		5.4.3	7A
37	1822	135	165	194	224	253	283		312	342	371	401	430	460	3r	1017	3.3.4	7d
38		489	519	549	579	608	638		667	697	726	756	785	815	7a		4.5.5	3r
39		844	874	904	934	963	993	023	052	082	111	141	170	200	5A		5.5.5	7A
40	1823	229	259	288	318	347	377		406	436	465	495	524	554	5r	1018	5.4.4	7a
41		583	613	642	671	700	730		759	789	818	848	877	907	2d		4.4.3	5r
42		936	966	996	026	055	085	115	144	174	203	233	262	292	5A	1019	3.4.5	2D
43	1824	321	351	380	410	439	469		498	528	557	587	616	646	5r		5.4.4	7a
44		675	705	735	765	794	824		853	883	912	942	971	001	2a		4.5.5	5r
45	1825	030	060	089	118	147	177	207	236	266	295	325	354	384	7D	1020	5.4.3	2A
46		413	443	472	502	531	561		590	620	649	679	708	738	5r		3.3.4	2d
47		767	797	827	857	886	916	946	975	005	034	064	093	123	2A		4.4.4	5A
48	1826	152	182	211	240	269	299		328	358	387	417	446	476	2d	1021	4.4.3	5r
49		505	535	565	595	624	654		683	713	742	772	801	831	5a		3.3.3	2a

4000 + t

Jüdischer Kalender

239

— 1965

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1796 + t	Corr. Vor Kislew — nach Kislew	Kal.
50	1826	860	890	919	949	978	008	038	067	097	126	156	185	215	3R	1021	3.3.4 7D
51	1827	244	274	304	334	363	393		422	452	481	511	540	570	2a	1022	4.5.5 5r
52		599	629	658	687	716	746		775	805	834	864	893	923	7d		5.4.3 2a
53		952	982	011	041	070	100	130	159	189	218	248	277	307	3R		3.3.4 7D
54	1828	336	366	396	426	455	485		514	544	573	603	632	662	2a	1023	4.5.5 5r
55		691	721	750	779	808	838	868	897	927	956	986	015	045	7D		5.4.3 2A
56	1829	074	104	134	164	193	223		252	282	311	341	370	400	5a	1024	3.3.3 2a
57		429	459	488	518	547	577		606	636	665	695	724	754	3r		3.3.4 7d
58		783	813	843	873	902	932	962	991	021	050	080	109	139	7A		4.5.5 3R
59	1830	168	198	228	258	287	317		346	376	405	435	464	494	7a	1025	5.5.5 2a
60		523	553	582	612	641	671		700	730	759	789	818	848	5r		5.4.4 7a
61		877	907	936	965	994	024	054	083	113	142	172	201	231	2D	1026	4.4.4 5D
62	1831	260	290	320	350	379	409		438	468	497	527	556	586	7a		4.5.5 3r
63		615	645	674	704	733	763		792	822	851	881	910	940	5r		5.4.4 7a
64		969	999	028	057	086	116	146	175	205	234	264	293	323	2D		4.3.2 5A
65	1832	352	382	412	442	471	501		530	560	589	619	648	678	7a	1027	2.3.3 5r
66		707	737	767	797	826	856	886	915	945	974	004	033	063	5A		3.4.5 2D
67	1833	092	122	151	181	210	240		269	299	328	358	387	417	5r	1028	5.4.4 7a
68		446	476	505	534	563	593		622	652	681	711	740	770	2d		4.4.5 5r
69		799	829	859	889	918	948	978	007	037	066	096	125	155	5A		3.4.5 2D
70	1834	184	214	243	273	302	332		361	391	420	450	479	509	5r	1029	5.4.4 7a
71		538	568	598	628	657	687		716	746	775	805	834	864	2a		4.5.5 5r
72		893	923	952	981	010	040	070	099	129	158	188	217	247	7D		5.4.3 2A
73	1835	276	306	335	365	394	424		453	483	512	542	571	601	5r	1030	3.3.4 2d
74		630	660	690	720	749	779	809	838	868	897	927	956	986	2a		4.4.4 5A
75	1836	015	045	074	103	132	162		191	221	250	280	309	339	2d	1031	4.4.3 5r
76		368	398	428	458	487	517		546	576	605	635	664	694	5a		3.3.3 2a
77		723	753	782	812	841	871	901	930	960	989	019	048	078	3R		3.3.4 7D
78	1837	107	137	167	197	226	256		285	315	344	374	403	433	2a	1032	4.5.5 5r
79		462	492	521	550	579	609		638	668	697	727	756	786	7d		5.4.3 2a
80		815	845	874	904	933	963	993	022	052	081	111	140	170	3R		3.3.4 7D
81	1838	199	229	259	289	318	348		377	407	436	466	495	525	2a	1033	4.4.4 5a
82		554	584	614	644	673	703		732	762	791	821	850	880	7a		4.5.5 3r
83		909	939	968	997	026	056	086	115	145	174	204	233	263	5L		5.4.3 7A
84	1839	292	322	351	381	410	440		469	499	528	558	587	617	3r	1034	3.3.4 7d
85		646	676	706	736	765	795	825	854	884	913	943	972	002	7A		4.5.5 3R
86	1840	031	061	091	121	150	180		209	239	268	298	327	357	7a	1035	5.5.5 2a
87		386	416	445	475	504	534		563	593	622	652	681	711	5r		5.4.4 7a
88		740	770	799	828	857	887	917	946	976	005	035	064	094	2D		4.4.4 5D
89	1841	123	153	183	213	242	272		301	331	360	390	419	449	7a	1036	4.5.5 3r
90		478	508	537	567	596	626		655	685	714	744	773	803	5r		5.4.4 7a
91		832	862	891	920	949	979	009	038	068	097	127	156	186	2D	1037	4.3.2 5A
92	1842	215	245	275	305	334	364		393	423	452	482	511	541	7a		2.3.3 5r
93		570	600	630	660	689	719	749	778	808	837	867	896	926	5A		3.4.5 2D
94		955	985	014	044	073	103		132	162	191	221	250	280	5r		5.4.4 7a
95	1843	309	339	368	397	426	456		485	515	544	574	603	633	2d	1038	4.4.3 5r
96		662	692	722	752	781	811	841	870	900	929	959	988	018	5A		3.4.5 2D
97	1844	047	077	106	136	165	195		224	254	283	313	342	372	5a	1039	5.4.4 7a
98		401	431	461	491	520	550		579	609	638	668	697	727	2a		4.5.5 5r
99		756	786	815	844	873	903	933	962	992	021	051	080	110	7D		5.4.3 2A

Schram, Tafeln.

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1896 + t	Corr. vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.
00	1845	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	5r	1040	3.3.4	2d
01		493	523	553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	2a		4.4.4	5a
02		848	878	908	938	967	997	027	056	086	115	145	174	204	7A		3R
03	1846	233	263	292	321	350	380	409	439	468	498	527	557	7d	1041	5.4.3	2a
04		586	616	645	675	704	734	764	793	823	852	882	911	941	3R		7D
05		970	000	030	060	089	119	148	178	207	237	266	296	2a		4.5.5	5r
06	1847	325	355	385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	7a	1042	5.5.5	2a
07		680	710	739	768	797	827	886	916	945	975	004	034	5D		5.4.3	7A
08	1848	063	093	122	152	181	211	240	270	299	329	358	388	3r	1043	3.3.4	7d
09		417	447	477	507	536	566	595	625	654	684	713	743	7a		4.5.5	3r
10		772	802	832	862	891	921	951	980	010	039	069	098	5A		5.5.5	7A
11	1849	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	452	482	5r	1044	5.4.4	7a
12		511	541	570	599	628	658	688	717	747	776	806	835	2D		4.4.4	5D
13		894	924	954	984	013	043	072	102	131	161	190	220	7a		4.5.5	3r
14	1850	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	544	574	5r	1045	5.4.4	7a
15		603	633	662	691	720	750	780	809	838	868	897	927	2D		4.4.4	5D
16		986	016	046	076	105	135	164	194	223	253	282	312	7a		4.5.5	3r
17	1851	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	636	666	5r	1046	5.4.4	7a
18		695	725	755	785	814	844	874	903	933	962	992	021	2A		4.4.4	5A
19	1852	080	110	139	168	197	227	256	286	315	345	374	404	2d	1047	4.4.3	5r
20		433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	5r		3.3.4	2d
21		787	817	847	877	906	936	966	995	025	054	084	113	43	1048	4.4.4	5A
22	1853	172	202	232	262	291	321	350	380	409	439	468	498	2a		4.5.5	5r
23		527	557	586	615	644	674	704	733	763	792	822	851	7D		5.4.3	2A
24		910	940	969	999	028	058	087	117	146	176	205	235	5r		3.3.4	2d
25	1854	264	294	324	354	383	413	442	472	501	531	560	590	2a	1049	4.5.5	5r
26		619	649	678	707	736	766	796	825	855	884	914	943	7D		5.4.3	2A
27	1855	002	032	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	5a	1050	3.3.3	2a
28		357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	652	682	3r		3.3.4	7d
29		711	741	771	801	830	860	890	919	949	978	008	037	7A		4.5.5	3R
30	1856	096	126	155	184	213	243	272	302	331	361	390	420	7d	1051	5.4.3	2a
31		449	479	508	538	567	597	627	656	686	715	745	774	3R		3.3.4	7D
32		833	863	893	923	952	982	011	041	070	100	129	159	2a		4.4.4	5a
33	1857	188	218	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514	7a	1052	4.5.5	3r
34		543	573	602	631	660	690	720	749	779	808	838	867	5D		5.4.3	7A
35		926	956	985	015	044	074	103	133	162	192	221	251	3r		3.2.2	7a
36	1858	280	310	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	7a	1053	2.3.3	5r
37		635	665	695	725	754	784	814	843	873	902	932	961	5A		3.4.5	2D
38	1859	020	050	079	109	138	168	197	227	256	286	315	345	5r	1054	5.4.4	7a
39		374	404	433	462	491	521	550	580	609	639	668	698	2d		4.4.3	5r
40		727	757	787	817	846	876	906	935	965	994	024	053	5A		3.4.5	2D
41	1860	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	5r	1055	5.4.4	7a
42		466	496	525	554	583	613	643	672	702	731	761	790	2D		4.3.2	5A
43		849	879	909	939	968	998	027	057	086	116	145	175	7a		2.3.3	5r
44	1861	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	499	529	5r	1056	3.3.4	2d
45		558	588	618	648	677	707	737	766	796	825	855	884	2A		4.4.4	5A
46		943	973	002	031	060	090	119	149	178	208	237	267	2d		4.4.3	5r
47	1862	296	326	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	5a	1057	3.3.3	2a
48		651	681	710	740	769	799	829	858	888	917	947	976	3R		3.3.4	7D
49	1863	035	065	095	125	154	184	213	243	272	302	331	361	2a	1058	4.5.5	5r

t	Thischri		Marcheschwan		Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1896 + t	Corr. vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.
50	1863	390	420	449	478	507	537	567	596	626	655	685	714	744	7D		1058	5:4:3	2d
51		773	803	832	862	891	921		950	980	1009	1039	1068	1098	5r			3:3:4	2d
52	1864	127	157	187	217	246	276		305	335	364	394	423	453	2a		1059	4:4:4	5a
53		482	512	541	570	599	629	659	688	718	747	777	806	836	7D			4:4:3	3R
54		865	895	925	955	984	1014		1043	1073	1102	1132	1161	1191	5a			3:3:3	2a
55	1865	220	250	279	309	338	368		397	427	456	486	515	545	3r		1060	3:3:4	7d
56		574	604	634	664	693	723	753	782	812	841	871	900	930	7A			4:5:5	3R
57		959	989	1019	1049	1078	1108		1137	1167	1196	1226	1255	1285	7a		1061	5:5:5	2a
58	1866	314	344	373	403	432	462		491	521	550	580	609	639	5r		1061	5:4:4	7a
59		668	698	727	756	785	815	845	874	904	933	963	992	1022	2D			4:4:4	5D
60	1867	051	081	111	141	170	200		229	259	288	318	347	377	7a		1062	4:5:5	3R
61		406	436	465	494	523	553	583	612	642	671	701	730	760	5D			5:4:3	7A
62		789	819	848	878	907	937		966	996	1025	1055	1084	1114	3r		1063	3:2:2	7a
63	1868	143	173	203	233	262	292		321	351	380	410	439	469	7a			2:3:3	5r
64		498	528	558	588	617	647	677	706	736	765	795	824	854	5A			3:4:5	2L
65		883	913	942	972	1001	1031		1060	1090	1119	1149	1178	1208	5r		1064	5:4:4	7a
66	1869	237	267	296	325	354	384		413	443	472	502	531	561	2d			4:4:3	5r
67		590	620	650	680	709	739	769	798	828	857	887	916	946	5A			3:4:5	2L
68		975	1005	1034	1064	1093	1123		1152	1182	1211	1241	1270	1300	5r		1065	5:4:4	7a
69	1870	329	359	389	419	448	478	508	537	567	596	626	655	685	2A		1065	4:4:4	5A
70		714	744	773	802	831	861		890	920	949	979	1008	1038	2d		1066	4:4:3	5r
71	1871	067	097	126	156	185	215		244	274	303	333	362	392	5r		1066	3:3:4	2d
72		421	451	481	511	540	570	600	629	659	688	718	747	777	2A			4:4:4	5A
73		806	836	866	896	925	955		984	1014	1043	1073	1102	1132	2a		1067	4:5:5	5r
74	1872	161	191	220	249	278	308		337	367	396	426	455	485	7d		1067	5:4:3	2a
75		514	544	573	603	632	662	692	721	751	780	810	839	869	3R		1068	3:3:4	7D
76		898	928	958	988	1017	1047		1076	1106	1135	1165	1194	1224	2a			4:5:5	5r
77	1873	253	283	313	343	372	402		431	461	490	520	549	579	7a		1068	5:5:5	2a
78		608	638	667	696	725	755	785	814	844	873	903	932	962	5D			5:5:5	7D
79		991	1021	1050	1080	1109	1139		1168	1198	1227	1257	1286	1316	3r		1068	5:4:4	5a
80	1874	345	375	405	435	464	494	524	553	583	612	642	671	701	7A		1069	4:5:5	3R
81		730	760	789	818	847	877		906	936	965	995	1024	1054	7d			5:4:3	2a
82	1875	083	113	142	172	201	231		260	290	319	349	378	408	3r		1070	3:3:4	7d
83		437	467	497	527	556	586	616	645	675	704	734	763	793	7A			4:5:5	3R
84		822	852	882	912	941	971		1000	1030	1059	1089	1118	1148	7a			5:5:5	2a
85	1876	177	207	236	266	295	325		354	384	413	443	472	502	5r		1071	5:4:4	7a
86		531	561	590	619	648	678	708	737	767	796	826	855	885	2D		1071	4:4:4	5D
87		914	944	974	1004	1033	1063		1092	1122	1151	1181	1210	1240	7a			4:5:5	3r
88	1877	269	299	329	359	388	418	448	477	507	536	566	595	625	5A		1072	5:5:5	7A
89		654	684	713	743	772	802		831	861	890	920	949	979	5r		1072	5:4:4	7a
90	1878	008	038	067	096	125	155		184	214	243	273	302	332	2d		1073	4:4:3	5r
91		361	391	421	451	480	510	540	569	599	628	658	687	717	5A			3:4:5	2D
92		746	776	805	835	864	894		923	953	982	1012	1041	1071	5r		1074	5:4:4	7a
93	1879	100	130	160	190	219	249		278	308	337	367	396	426	2a		1074	4:5:5	5r
94		455	485	514	543	572	602	632	661	691	720	750	779	809	7D			5:5:5	2D
95		838	868	897	927	956	986		1015	1045	1074	1104	1133	1163	5r		1075	5:4:4	7a
96	1880	192	222	252	282	311	341		370	400	429	459	488	518	2a		1075	4:5:5	5r
97		547	577	606	635	664	694	724	753	783	812	842	871	901	7D			5:4:3	2A
98		930	960	989	1019	1048	1078		1107	1137	1166	1196	1225	1255	5r		1076	3:3:4	2d
99	1881	284	314	344	374	403	433	463	492	522	551	581	610	640	2A		1076	4:4:4	5a

4200 + t

Jüdischer Kalender

439

— 1765

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1996 + t	Corr. — vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.
00	1881	669	699	729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	2a	1076	4.5.5	5r
01	1882	024	054	083	112	141	171	200	230	259	289	318	348	7d	1077	5.4.3	2a
02		377	407	436	466	495	525	555	584	614	643	673	702	3R		3.3.4	7d
03		761	791	821	851	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	2a		4.5.5	5r
04	1883	116	146	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	7a	1078	5.5.5	2a
05		471	501	530	559	588	618	648	677	707	736	766	795	5D		5.4.3	7A
06		854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	3r		3.3.4	7d
07	1884	208	238	268	298	327	357	387	416	446	475	505	534	7A	1079	4.5.5	3R
08		593	623	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	7a		5.5.5	2a
09		948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	1243	1273	5r		5.4.4	7a
10	1885	302	332	361	390	419	449	479	508	538	567	597	626	2D	1080	4.4.4	5D
11		685	715	745	775	804	834	863	893	922	952	981	1011	7a		4.5.5	3r
12	1886	040	070	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	5r	1081	5.4.4	7a
13		394	424	453	482	511	541	571	600	630	659	689	718	2D		4.3.2	5A
14		777	807	837	867	896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	7a		2.3.3	5r
15	1887	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	5r	1082	3.3.4	2d
16		486	516	546	576	605	635	665	694	724	753	783	812	2A		4.4.4	5A
17		871	901	930	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	2d		4.4.3	5r
18	1888	224	254	284	314	343	373	403	432	462	491	521	550	5A	1083	3.4.5	2D
19		609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	5r		5.4.4	7a
20		963	993	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	1259	1289	2a		4.5.5	5r
21	1889	318	348	377	406	435	465	495	524	554	583	613	642	7D	1084	5.4.3	2A
22		701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	5r		3.3.4	2d
23	1890	055	085	115	145	174	204	233	263	292	322	351	381	2a	1085	4.5.5	5r
24		410	440	469	498	527	557	587	616	646	675	705	734	7D		5.4.3	2A
25		793	823	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	5a		3.3.3	2a
26	1891	148	178	207	237	266	296	326	355	385	414	444	473	3R	1086	3.3.4	7D
27		532	562	592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	2a		4.5.5	5r
28		887	917	946	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	7d		5.4.3	2a
29	1892	240	270	299	329	358	388	418	447	477	506	536	565	3R	1087	3.3.4	7D
30		624	654	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	2a		4.4.4	5a
31		979	1009	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	1275	1305	7a		4.5.5	3r
32	1893	334	364	393	422	451	481	511	540	570	599	629	658	5D	1088	5.4.3	7A
33		717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	3r		3.2.2	7a
34	1894	071	101	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	7a	1089	2.3.3	5r
35		426	456	486	516	545	575	605	634	664	693	723	752	5A		3.4.5	2D
36		811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	5r		5.4.4	7a
37	1895	165	195	224	253	282	312	342	371	401	430	460	489	2D	1090	4.4.4	5D
38		548	578	608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	7a		4.5.5	3r
39		903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	5r		5.4.4	7a
40	1896	257	287	316	345	374	404	434	463	493	522	552	581	2D	1091	4.3.2	5A
41		640	670	700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	7a		2.3.3	5r
42		995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1290	1320	5r		3.3.4	2d
43	1897	349	379	409	439	468	498	528	557	587	616	646	675	2A	1092	4.4.4	5A
44		734	764	793	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058	2d		4.4.3	5r
45	1898	087	117	147	177	206	236	266	295	325	354	384	413	5A	1093	3.4.5	2D
46		472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	5r		5.4.4	7a
47		826	856	886	916	945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	2a		4.5.5	5r
48	1899	181	211	240	269	298	328	358	387	417	446	476	505	7D	1094	5.4.3	2A
49		564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	5r		3.3.4	2d

4200 + t

Jüdischer Kalender

439

— 1765

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	1996 + t	Corr.	Kal.
50	1899	918	948	978	008	037	067	096	126	155	185	214	244	2a	1094	4.4.4	5a
51	1900	273	303	333	363	392	422	452	481	511	540	570	599	629	1095	4.5.5	3R
52		658	688	717	746	775	805	834	864	893	923	952	982	7d	1096	5.4.3	2a
53	1901	011	041	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	3r	1096	3.3.4	7d
54		365	395	425	455	484	514	544	573	603	632	662	691	721	1096	4.5.5	3R
55		750	780	810	840	869	899	928	958	987	017	046	076	7a	1097	5.5.5	2a
56	1902	105	135	164	193	222	252	282	311	341	370	400	429	459	1097	5.5.5	7D
57		488	518	547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	3r	1097	5.4.4	5a
58		842	872	902	932	961	991	020	050	079	109	138	168	7a	1097	4.5.5	3r
59	1903	197	227	256	285	314	344	374	403	433	462	492	521	551	1098	5.4.3	7A
60		580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	3r	1098	3.2.2	7a
61		934	964	994	024	053	083	112	142	171	201	230	260	7a	1099	2.3.3	5r
62	1904	289	319	349	379	408	438	468	497	527	556	586	615	645	1099	3.4.5	2D
63		674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	5r	1099	5.4.4	7a
64	1905	028	058	087	116	145	175	205	234	264	293	323	352	382	1100	4.4.4	5D
65		411	441	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	7a	1101	4.5.5	3r
66		766	796	825	855	884	914	943	973	002	032	061	091	5r	1101	5.4.4	7a
67	1906	120	150	180	210	239	269	299	328	358	387	417	446	476	1101	4.4.4	5A
68		505	535	564	593	622	652	681	711	740	770	799	829	2d	1101	4.4.3	5r
69		858	888	917	947	976	006	035	065	094	124	153	183	5r	1101	3.3.4	2d
70	1907	212	242	272	302	331	361	391	420	450	479	509	538	568	1102	4.4.4	5A
71		597	627	657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	2a	1102	4.5.5	5r
72		952	982	011	040	069	099	128	158	187	217	246	276	7d	1102	5.4.3	2a
73	1908	305	335	364	394	423	453	483	512	542	571	601	630	660	1103	3.3.4	7D
74		689	719	749	779	808	838	867	897	926	956	985	015	2a	1103	4.5.5	5r
75	1909	044	074	103	132	161	191	221	250	280	309	338	368	398	1104	5.4.3	2A
76		427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	5r	1104	3.2.2	2a
77		781	811	841	871	900	930	959	989	018	048	077	107	7a	1104	2.3.4	7d
78	1910	136	166	196	226	255	285	315	344	374	403	433	462	492	1105	4.5.5	3R
79		521	551	580	609	638	668	697	727	756	786	815	845	7d	1105	5.4.3	2a
80		874	904	933	963	992	022	051	081	110	140	169	199	3r	1106	3.2.2	7a
81	1911	228	258	288	318	347	377	407	436	466	495	525	554	584	1106	2.3.4	5D
82		613	643	673	703	732	762	791	821	850	880	909	939	7a	1106	4.5.5	3r
83		968	998	027	056	085	115	145	174	204	233	263	292	322	1107	5.4.3	7A
84	1912	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	3r	1107	3.3.4	7d
85		705	735	765	795	824	854	883	913	942	972	001	031	7a	1108	4.5.5	3r
86	1913	060	090	120	150	179	209	239	268	298	327	357	386	416	1108	5.5.5	7A
87		445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	5r	1108	5.4.4	7a
88		799	829	858	887	916	946	975	005	034	064	093	123	2d	1108	4.4.3	5r
89	1914	152	182	212	242	271	301	331	360	390	419	449	478	508	1109	3.4.5	2D
90		537	567	596	626	655	685	714	744	773	803	832	862	5r	1110	5.4.4	7a
91		891	921	951	981	010	040	069	099	128	158	187	217	2a	1110	4.5.5	5r
92	1915	246	276	305	334	363	393	423	452	482	511	541	570	600	1110	5.4.3	2A
93		629	659	688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	5r	1110	3.3.4	2d
94		983	013	043	073	102	132	162	191	221	250	280	309	339	1110	4.4.4	5A
95	1916	368	398	427	456	485	515	544	574	603	633	662	692	72d	1111	4.4.3	5r
96		721	751	781	811	840	870	899	929	958	988	017	047	5a	1111	3.3.3	2a
97	1917	076	106	135	165	194	224	254	283	313	342	372	401	431	1112	3.3.4	7D
98		460	490	520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	2a	1112	4.5.5	5r
99		815	845	874	903	932	962	991	021	050	080	109	139	7d	1112	5.4.3	2a

4300 + t

Jüdischer Kalender

539

— 1665

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	2096 + t	Corr.	Kal.	
00	1918	168	198	227	257	286	316	346	375	405	434	464	493	523	3R	1113	3-3-4	7D
01		552	582	612	642	671	701		730	760	789	819	848	878	2a		4-5-5	5r
02		907	937	966	995	1024	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	7D		5-4-3	2a
03	1919	290	320	350	380	409	439		468	498	527	557	586	616	5a	1114	3-3-3	2a
04		645	675	704	734	763	793		822	852	881	911	940	970	3r		3-3-4	7d
05		999	1029	1059	1089	1118	1148	1178	1207	1237	1266	1296	1325	1355	7A		4-5-5	3R
06	1920	384	414	444	474	503	533		562	592	621	651	680	710	7a	1115	5-5-5	2a
07		739	769	798	828	857	887		916	946	975	1005	1034	1064	5r		5-4-4	7a
08	1921	093	123	152	181	210	240	270	299	329	358	388	417	447	2D	1116	4-4-4	5D
09		476	506	536	566	595	625		654	684	713	743	772	802	7a		4-5-5	3r
10		831	861	890	920	949	979		1008	1038	1067	1097	1126	1156	5r		5-4-4	7a
11	1922	185	215	244	273	302	332	362	391	421	450	480	509	539	2D	1117	4-3-2	5A
12		568	598	628	658	687	717		746	776	805	835	864	894	7a		2-3-3	5r
13		923	953	983	1013	1042	1072	1102	1131	1161	1190	1220	1249	1279	5A		3-4-5	2D
14	1923	308	338	367	397	426	456		485	515	544	574	603	633	5r	1118	5-4-4	7a
15		662	692	721	750	779	809		838	868	897	927	956	986	2d		4-4-3	5r
16	1924	015	045	075	105	134	164	194	223	253	282	312	341	371	5A	1119	3-4-5	2D
17		400	430	459	489	518	548		577	607	636	666	695	725	5r		5-4-4	7a
18		754	784	814	844	873	903		932	962	991	1021	1050	1080	2a		4-5-5	5r
19	1925	109	139	168	197	226	256	286	315	345	374	404	433	463	7D	1120	5-4-3	2A
20		492	522	551	581	610	640		669	699	728	758	787	817	5r		3-3-4	2d
21		846	876	906	936	965	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	2A		4-4-4	5A
22	1926	231	261	290	319	348	378		407	437	466	496	525	555	2d	1121	4-4-3	5r
23		584	614	644	674	703	733		762	792	821	851	880	910	5a		3-3-3	2a
24		939	969	998	1028	1057	1087	1117	1146	1176	1205	1235	1264	1294	3h		3-3-4	7L
25	1927	323	353	383	413	442	472		501	531	560	590	619	649	2a	1122	4-5-5	5r
26		678	708	737	766	795	825		854	884	913	943	972	1002	7d		5-4-3	2a
27	1928	031	061	090	120	149	179	209	238	268	297	327	356	386	3R	1123	3-3-4	7D
28		415	445	475	505	534	564		593	623	652	682	711	741	2a		4-4-4	5a
29		770	800	830	860	889	919		948	978	1007	1037	1066	1096	7a		4-5-5	3r
30	1929	125	155	184	213	242	272	302	331	361	390	420	449	479	5D	1124	5-4-3	7A
31		508	538	567	597	626	656		685	715	744	774	803	833	3r		3-3-4	7d
32		862	892	922	952	981	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	7A		4-5-5	3R
33	1930	247	277	307	337	366	396		425	455	484	514	543	573	7a	1125	5-5-5	2a
34		602	632	661	691	720	750		779	809	838	868	897	927	5r		5-4-4	7a
35		956	986	1015	1044	1073	1103	1133	1162	1192	1221	1251	1280	1310	2D		4-4-4	5D
36	1931	339	369	399	429	458	488		517	547	576	606	635	665	7a	1126	4-5-5	3r
37		694	724	753	783	812	842		871	901	930	960	989	1019	5r		5-4-4	7a
38	1932	048	078	107	136	165	195	225	254	284	313	343	372	402	2D	1127	4-3-2	5A
39		431	461	491	521	550	580		609	639	668	698	727	757	7a		2-3-3	5r
40		786	816	846	876	905	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	5A		3-4-5	2B
41	1933	171	201	230	260	289	319		348	378	407	437	466	496	5r	1128	5-4-4	7a
42		525	555	584	613	642	672		701	731	760	790	819	849	2d		4-4-3	5r
43		878	908	938	968	997	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234	5A		3-4-5	2D
44	1934	263	293	322	352	381	411		440	470	499	529	558	588	5r	1129	5-4-4	7a
45		617	647	677	707	736	766		795	825	854	884	913	943	2a		4-5-5	5r
46		972	1002	1031	1060	1089	1119	1149	1178	1208	1237	1267	1296	1326	7D		5-4-3	2A
47	1935	355	385	414	444	473	503		532	562	591	621	650	680	5r	1130	3-3-4	2d
48		709	739	769	799	828	858		887	917	946	976	1005	1035	2a		4-4-4	5a
49	1936	064	094	124	154	183	213	243	272	302	331	361	390	420	7A	1131	4-5-5	3R

4300 + t

Jüdischer Kalender

539

— 1665

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	2096 + t	Corr.
50	1936	449	479	508	537	566	596	625	655	684	714	743	773	7d	1131	5.4.3 2a
51		802	832	861	891	920	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	3R	1132	3.3.4 7D
52	1937	186	216	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512	2a		4.5.5 5r
53		541	571	601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	7a		5.5.5 2a
54		896	926	955	984	1013	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	5D		5.4.3 7A
55	1938	279	309	338	368	397	427	456	486	515	545	574	604	3r	1133	3.3.4 7d
56		633	663	693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	7a		4.5.5 3r
57		988	1018	1048	1078	1107	1137	1167	1196	1226	1255	1285	1314	5A		5.5.5 7A
58	1939	373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	668	698	5r	1134	5.4.4 7a
59		727	757	786	815	844	874	904	933	963	992	1022	1051	2D		4.4.4 5D
60	1940	110	140	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	7a	1135	4.5.5 3r
61		465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	5r		5.4.4 7a
62		819	849	878	907	936	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	2D		4.4.4 5D
63	1941	202	232	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	7a	1136	4.5.5 3r
64		557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	5r		5.4.4 7a
65		911	941	971	1001	1030	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	2A		4.4.4 5A
66	1942	296	326	355	384	413	443	472	502	531	561	590	620	2d	1137	4.4.3 5r
67		649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	5r		3.3.4 2d
68	1943	003	033	063	093	122	152	182	211	241	270	300	329	2A	1138	4.4.4 5A
69		388	418	448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	2a		4.5.5 5r
70		743	773	802	831	860	890	920	949	979	1008	1038	1067	7D		5.4.3 2A
71	1944	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	5r	1139	3.3.4 2d
72		480	510	540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	2a		4.5.5 5r
73		835	865	894	923	952	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	7D		5.4.3 2A
74	1945	218	248	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	5a	1140	3.3.3 2a
75		573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	3r		3.3.4 7d
76		927	957	987	1017	1046	1076	1106	1135	1165	1194	1224	1253	7A		4.5.5 3R
77	1946	312	342	371	400	429	459	488	518	547	577	606	636	7d	1141	5.4.3 2a
78		665	695	724	754	783	813	843	872	902	931	961	990	3R		3.3.4 7D
79	1947	049	079	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	2a	1142	4.5.5 5r
80		404	434	464	494	523	553	582	612	641	671	700	730	7a		5.5.5 2a
81		759	789	818	847	876	906	936	965	995	1024	1054	1083	5D		5.4.3 7A
82	1948	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408	437	467	3r	1143	3.3.4 7d
83		496	526	556	586	615	645	674	704	733	763	792	822	7a		4.5.5 3r
84		851	881	911	941	970	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	5A		5.5.5 7A
85	1949	236	266	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	5r	1144	5.4.4 7a
86		590	620	649	678	707	737	766	796	825	855	884	914	2d		4.4.3 5r
87		943	973	1003	1033	1062	1092	1122	1151	1181	1210	1240	1269	5A		3.4.5 2D
88	1950	328	358	387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	5r	1145	5.4.4 7a
89		682	712	741	770	799	829	859	888	918	947	977	1006	2D		4.3.2 5A
90	1951	065	095	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	7a	1146	2.3.3 5r
91		420	450	479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	5r		3.3.4 2d
92		774	804	834	864	893	923	953	982	1012	1041	1071	1100	2A		4.4.4 5A
93	1952	159	189	218	247	276	306	335	365	394	424	453	483	2d	1147	4.4.3 5r
94		512	542	572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	5a		3.3.3 2a
95		867	897	926	956	985	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	3R		3.3.4 7D
96	1953	251	281	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577	2a	1148	4.5.5 5r
97		606	636	665	694	723	753	783	812	842	871	901	930	7D		5.4.3 2A
98		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	5r		3.3.4 2d
99	1954	343	373	403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	2a	1149	4.4.4 5a

4400 + t

Jüdischer Kalender

639

— 1565
— 3769

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	2196 + t t - 8	Cor- rection	Kal.	
00	1954	698	728	757	786	815	845	875	904	934	963	993	022	052	7D	1149	4.4.3	3R
01	1955	081	111	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	5a	1150	3.3.3	2a	
02		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	3r		3.3.4	7d	
03		790	820	850	880	909	939	969	998	028	057	087	116	7A		4.5.5	3a	
04	1956	175	205	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	7a	1151	5.5.5	2a	
05		530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	5r		5.4.4	7a	
06		884	914	943	972	001	031	061	090	120	149	179	208	2D		4.4.4	5D	
07	1957	267	297	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	7a	1152	4.5.5	3r	
08		622	652	681	710	739	769	799	828	858	887	917	946	5D		5.4.3	7A	
09	1958	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	3r	1153 348	3.2.2	8.7.7 7a 2a	
10		359	389	419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	7a		2.3.3	7.7.7 5r 7a	
11		714	744	774	804	833	863	893	922	952	981	011	040	5A		3.4.5	7.8.9 2D 5L	
12	1959	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	394	424	5r	1154 349	5.4.4	9.9.9 7a 3r	
13		453	483	512	541	570	600	629	659	688	718	747	777	2d		4.4.3	9.8.7 5r 7a	
14		806	836	866	896	925	955	985	014	044	073	103	132	5A		3.4.5	7.7.7 2D 5A	
15	1960	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	5r	1155 350	5.4.4	7.7.7 7a 5r	
16		545	575	604	633	662	692	722	751	781	810	840	869	899	2D	4.3.2	7.7.7 5A 2D	
17		928	958	988	018	047	077	106	136	165	195	224	254	7a		2.3.3	7.7.7 5r 7a	
18	1961	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	5r	1156 351	3.3.4	7.7.7 2d 5r	
19		637	667	697	727	756	786	816	845	875	904	934	963	993	2A	4.4.4	7.8.9 5A 2L	
20	1962	022	052	081	110	139	169	198	228	257	287	316	346	2d	1157 352	4.4.3	9.8.7 5r 7a	
21		375	405	435	465	494	524	553	583	612	642	671	701	5a		3.3.3	7.8.8 2a 5r	
22		730	760	789	819	848	878	908	937	967	996	026	055	085	3R	3.3.4	8.7.7 7D 2A	
23	1963	114	144	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	2a	1158 353	4.5.5	7.8.9 5r 2d	
24		469	499	528	557	586	616	645	675	704	734	763	793	7d		5.4.3	9.9.8 2a 5r	
25		822	852	881	911	940	970	000	029	059	088	118	147	177	3R		3.3.4	8.7.7 7D 2A
26	1964	206	236	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	2a	1159 354	4.4.4	7.7.7 5a 2a	
27		561	591	621	651	680	710	740	769	799	828	858	887	917	7A	4.5.5	7.8.9 3R 7D	
28		946	976	005	034	063	093	122	152	181	211	240	270	7d		5.4.3	9.9.8 2a 5r	
29	1965	299	329	358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	3r	1160 355	3.3.4	8.7.7 7d 2a	
30		653	683	713	743	772	802	832	861	891	920	950	979	009	7A		4.5.5	7.8.9 3R 7D
31	1966	038	068	098	128	157	187	216	246	275	305	334	364	7a	1161 356	5.5.5	9.9.9 2a 5a	
32		393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	5r		5.4.4	9.9.9 7a 3r	
33		747	777	806	835	864	894	924	953	983	012	042	071	101	2D	4.4.4	9.8.7 5D 7A	
34	1967	130	160	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	7a	1162 357	4.5.5	7.8.9 3r 7d	
35		485	515	545	575	604	634	664	693	723	752	782	811	841	5A		5.5.5	9.9.9 7A 3H
36		870	900	929	959	988	018	047	077	106	136	165	195	5r		5.4.4	0.9.9 7a 2a	
37	1968	224	254	283	312	341	371	400	430	459	489	518	548	2d	1163 358	4.4.3	9.8.7 5r 7a	
38		577	607	637	667	696	726	756	785	815	844	874	903	933	5A		3.4.5	7.8.9 2D 5L
39		962	992	021	051	080	110	139	169	198	228	257	287	5r		5.4.4	9.9.9 7a 3r	
40	1969	316	346	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	2a	1164 359	4.5.5	9.9.9 5r 7a	
41		671	701	730	759	788	818	848	877	907	936	966	995	025	7D		5.5.5	9.8.7 2D 5A
42	1970	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	5r	1165 360	5.4.4	7.7.7 7a 5r	
43		408	438	468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	2a		4.5.5	7.8.9 5r 2d	
44		763	793	822	851	880	910	940	969	999	028	058	087	117	7D		5.4.3	9.8.7 2A 5A
45	1971	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	5r	1166 361	3.3.4	7.7.7 2d 5r	
46		500	530	560	590	619	649	679	708	738	767	797	826	856	2A		4.4.4	7.8.9 5A 2D
47		885	915	945	975	004	034	063	093	122	152	181	211	2a		4.5.5	9.9.9 5r 7a	
48	1972	240	270	299	328	357	387	416	446	475	505	534	564	7d	1167 362	5.4.3	9.9.8 2a 5r	
49		593	623	652	682	711	741	771	800	830	859	889	918	948	3R		3.3.4	8.7.7 2D 2A

4400 + t

Jüdischer Kalender

639

— 1565
— 3769

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection		Kal.			
															2196 + t — 8	vor Kislev nach Kislev	vor Kislev nach Kislev	Kal.		
50	1972	977	007	037	067	096	126	155	185	214	244	273	303	2a	1167	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
51	1973	332	362	392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	7a	1168	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
52		687	717	746	775	804	834	864	893	923	952	982	011	041	5D	5.4.3	9.9.8	7d	3R	
53	1974	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	3r	1169	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
54		424	454	484	514	543	573	603	632	662	691	721	750	7A	364	4.5.5	7.8.9	3R	7D	
55		809	839	869	899	928	958	987	017	046	076	105	135	7a		5.5.5	9.0.0	2a	5r	
56	1975	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	5r	1170	5.4.4	0.9.9	7a	2a	
57		518	548	577	606	635	665	695	724	754	783	813	842	2D	365	4.4.4	9.8.7	5D	7d	
58		901	931	961	991	020	050	079	109	138	168	197	227	7a		4.5.5	7.8.9	3r	7d	
59	1976	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	5r	1171	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
60		610	640	669	698	727	757	787	816	846	875	905	934	964	2D		4.3.2	9.8.7	5A	7A
61		993	023	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319	7a		2.3.3	7.7.7	5r	7a	
62	1977	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	5r	1172	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
63		702	732	762	792	821	851	881	910	940	969	999	028	058	2A	367	4.4.4	7.8.9	5A	2D
64	1978	087	117	146	175	204	234	263	293	322	352	381	411	2d	1173	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
65		440	470	500	530	559	589	619	648	678	707	737	766	796	5A		3.4.5	7.8.9	2D	5D
66		825	855	884	914	943	973	002	032	061	091	120	150	0r		5.4.4	9.9.9	7a	3r	
67	1979	179	209	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	2a	1174	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
68		534	564	593	622	651	681	711	740	770	799	829	858	888	7D	369	5.4.3	9.8.7	2A	5A
69		917	947	976	006	035	065	094	124	153	183	212	242	5r		3.3.4	7.7.7	2d	5r	
70	1980	271	301	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	2a	1175	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
71		626	656	685	714	743	773	803	832	862	891	921	950	980	7D	370	5.4.3	9.8.7	2A	5A
72	1981	009	039	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	5a	1176	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
73		364	394	423	453	482	512	542	571	601	630	660	689	719	3R	371	3.3.4	8.7.7	7D	2A
74		748	778	808	838	867	897	926	956	985	015	044	074	2a		4.5.5	7.8.9	5r	2d	
75	1982	103	133	162	191	220	250	279	309	338	368	397	427	7d	1177	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
76		456	486	515	545	574	604	634	663	693	722	752	781	811	3R	372	3.3.4	8.7.7	7D	2A
77		840	870	900	930	959	989	018	048	077	107	136	166	2a		4.4.4	7.7.7	5a	2a	
78	1983	195	225	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	7a	1178	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
79		550	580	609	638	667	697	727	756	786	815	845	874	904	5D	373	5.4.3	9.9.8	7A	3R
80		933	963	992	022	051	081	110	140	169	199	228	258	3r		3.2.2	8.7.7	7a	2a	
81	1984	287	317	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613	7a	1179	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
82		642	672	702	732	761	791	821	850	880	909	939	968	998	5A	374	3.4.5	7.8.9	2D	5D
83	1985	027	057	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	5r	1180	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
84		381	411	440	469	498	528	558	587	617	646	676	705	735	2D	375	4.4.4	9.8.7	5D	7A
85		764	794	824	854	883	913	942	972	001	031	060	090	7a		4.5.5	7.8.9	3r	7d	
86	1986	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	5r	1181	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
87		473	503	532	561	590	620	650	679	709	738	768	797	827	2D		4.3.2	9.8.7	5A	7A
88		856	886	916	946	975	005	034	064	093	123	152	182	7a		2.3.3	7.7.7	5r	7a	
89	1987	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	5r	1182	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
90		565	595	625	655	684	714	744	773	803	832	862	891	921	2A		4.4.4	7.8.9	5A	2D
91		950	980	009	038	067	097	126	156	185	215	244	274	2d		4.4.3	9.8.7	5r	7a	
92	1988	303	333	363	393	422	452	482	511	541	570	600	629	659	5A	1183	3.4.5	7.7.7	2D	5A
93		688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	013	5r		5.4.4	7.7.7	7a	5r	
94	1989	042	072	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	2a	1184	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
95		397	427	456	485	514	544	574	603	633	662	692	721	751	7D		5.4.3	9.8.7	2A	5A
96	1990	780	810	839	869	898	928	957	987	016	046	075	105	5r	1185	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
97		134	164	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	2a		4.4.4	7.7.7	5a	2a	
98		489	519	549	579	608	638	668	697	727	756	786	815	845	7A		4.5.5	7.8.9	3R	7D
99		874	904	933	962	991	021	050	080	109	139	168	198	7d		5.4.3	9.9.8	2a	5r	

4500 + t

Jüdischer Kalender

739

— 1465
— 3669

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t	Cor- rection	Kal.
															2296 + t	vor Kislev nach Kislev	vor Kislev nach Kislev
00	1991	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	3r	1186	3.3.4	8.7.7
01		581	611	641	671	700	730	760	789	819	848	878	907	7d	1381	4.5.5	7.8.9
02		966	996	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1233	1262	1292	7a	1587	5.5.5	9.9.9
03	1992	321	351	380	409	438	468	498	527	557	586	616	645	5D	1782	5.5.5	9.9.8
04		704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	3r	1987	5.4.4	8.7.7
05	1993	058	088	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	7a	2188	4.5.5	7.8.9
06		413	443	472	501	530	560	590	619	649	678	708	737	5D	2383	5.4.3	9.9.8
07		796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	3r	2588	3.2.2	8.7.7
08	1994	150	180	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	7a	2789	2.3.3	7.7.7
09		505	535	565	595	624	654	684	713	743	772	802	831	5d	2984	3.4.5	7.8.9
10		890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1185	1215	5r	3185	5.4.4	9.9.9
11	1995	244	274	303	332	361	391	421	450	480	509	539	568	2D	3385	4.4.4	9.8.7
12		627	657	687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	7a	3585	4.5.5	7.7.7
13		982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	1277	1307	5r	3784	5.4.4	7.7.7
14	1996	336	366	396	426	455	485	515	544	574	603	633	662	2d	3984	4.4.4	7.8.9
15		721	751	780	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	2d	4189	4.4.3	9.8.7
16	1997	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	5r	4387	3.3.4	7.7.7
17		428	458	488	518	547	577	607	636	666	695	725	754	2d	4582	4.4.4	7.8.9
18		813	843	873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	2a	4783	4.5.5	9.9.9
19	1998	168	198	227	256	285	315	344	374	403	433	462	492	7d	4988	5.4.3	9.9.8
20		501	551	580	610	639	669	699	728	758	787	817	846	3r	5189	3.3.4	8.7.7
21		925	935	955	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1201	1231	2a	5389	4.5.5	7.8.9
22	1999	260	290	319	348	377	407	437	466	496	525	555	584	7d	5589	5.4.3	9.8.7
23		643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	5r	5784	3.3.4	7.7.7
24		997	1027	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1293	1323	2a	5984	4.4.4	7.7.7
25	2000	352	382	412	442	471	501	531	560	590	619	649	678	7d	6189	4.5.5	7.8.9
26		737	767	796	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	7d	6384	5.4.3	9.9.8
27	2001	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	3r	6581	3.3.4	8.7.7
28		444	474	504	534	563	593	623	652	682	711	741	770	7d	6781	4.5.5	7.8.9
29		829	859	889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	7a	6981	5.5.5	9.9.9
30	2002	184	214	243	272	301	331	361	390	420	449	479	508	5D	7187	5.4.3	9.9.8
31		567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	3r	7382	3.3.4	8.7.7
32		921	951	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	7a	7582	4.5.5	7.8.9
33	2003	276	306	336	366	395	425	455	484	514	543	573	602	5d	7783	5.5.5	9.9.9
34		661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	5r	7983	5.4.4	9.9.9
35	2004	015	045	074	103	132	162	191	221	250	280	309	339	2d	8184	4.4.3	9.8.7
36		368	398	428	458	487	517	547	576	606	635	665	694	5d	8384	3.4.5	7.8.9
37		753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	5r	8584	5.4.4	9.9.9
38	2005	107	137	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	2a	8785	4.5.5	9.9.9
39		462	492	521	550	579	609	639	668	698	727	757	786	7d	8985	5.4.3	9.8.7
40		845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	5r	9185	3.3.4	7.7.7
41	2006	199	229	259	289	318	348	378	407	437	466	496	525	2d	9386	4.4.4	7.8.9
42		584	614	643	672	701	731	760	790	819	849	878	908	2d	9586	4.4.3	9.8.7
43		937	967	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	5a	9787	3.3.3	7.8.8
44	2007	292	322	351	381	410	440	470	499	529	558	588	617	3r	9987	3.3.4	8.8.9
45		676	706	736	766	795	825	854	884	913	943	972	1002	2a	10187	4.5.5	9.9.9
46	2008	031	061	090	119	148	178	207	237	266	296	325	355	7d	10387	5.4.3	9.9.8
47		384	414	443	473	502	532	562	591	621	650	680	709	3r	10587	3.3.4	8.7.7
48		768	798	828	858	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	2a	10787	4.5.5	7.8.9
49	2009	123	153	182	211	240	270	300	329	359	388	418	447	7d	10987	5.4.3	9.8.7

4500 + t

Jüdischer Kalender

739

— 1465

— 3669

t	Thischri	Marcheshwan												Cor-rection		Kal.					
		Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t 2296	t 92		vor Kislev nach Kislev	vor Kislev nach Kislev			
50	2009	506	536	566	625	655		684	714	743	773	802	832	5a	1209	309	3-3-3	7.8.8	2a	5r	
51		861	891	920	950	979	009	038	068	097	127	156	186	3r	1209	309	3-3-4	8.7.7	7d	2a	
52	2010	215	245	275	305	334	364	394	423	453	482	512	541	7A	1205	205	4-5-5	7.8.9	3R	7	
53		600	630	660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	7a	1205	205	5-5-5	9.0.0	2a	5a	
54		955	985	014	044	073	103	132	162	191	221	250	280	5r	1205	205	5-4-4	0.9.9	7a	2a	
55	2011	309	339	368	397	426	456	486	515	545	574	604	633	663	2D	1206	406	4-4-4	9.8.7	5D	7A
56		692	722	752	782	811	841	870	900	929	959	988	018	7a	1206	406	4-5-5	7.8.9	3r	7d	
57	2012	047	077	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	5r	1207	407	5-4-4	9.9.9	7a	3r	
58		401	431	460	489	518	548	578	607	637	666	696	725	2D	1207	407	4-3-2	9.8.7	5A	7A	
59		784	814	844	874	903	933	962	992	021	051	080	110	7a	1207	407	2-3-3	7.7.7	5r	7a	
60	2013	139	169	199	229	258	288	318	347	377	406	436	465	495	5A	1208	408	3-4-5	7.8.9	2D	5D
61		524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	5r	1208	408	5-4-4	9.9.9	7a	3r	
62		878	908	937	966	995	025	054	084	113	143	172	202	2d	1208	408	4-4-3	9.8.7	5r	7a	
63	2014	231	261	291	321	350	380	410	439	469	498	528	557	587	5A	1209	409	3-4-5	7.8.9	2D	5D
64		616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	5r	1209	409	5-4-4	9.9.9	7a	3r	
65		970	000	030	060	089	119	148	178	207	237	266	296	2a	1210	410	4-5-5	9.9.9	5r	7a	
66	2015	325	355	384	413	442	472	502	531	561	590	620	649	679	7D	1210	410	5-4-3	9.8.7	2d	5A
67		708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	003	033	5r	1210	410	3-3-4	7.7.7	2d	5r	
68	2016	062	092	122	152	181	211	241	270	300	329	359	388	418	2A	1211	411	4-4-4	7.8.9	5A	2D
69		447	477	506	535	564	594	623	653	682	712	741	771	2d	1211	411	4-4-3	9.8.7	5r	7a	
70		800	830	860	890	919	949	978	008	037	067	096	126	5a	1212	412	3-3-3	7.8.8	2a	5r	
71	2017	155	185	214	244	273	303	333	362	392	421	451	480	510	3H	1212	412	3-3-4	8.7.7	7D	2A
72		539	569	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	2a	1212	412	4-5-5	7.8.9	5r	7d	
73		894	924	953	982	011	041	070	100	129	159	188	218	7d	1212	412	5-4-3	9.9.8	2a	5r	
74	2018	247	277	306	336	365	395	425	454	484	513	543	572	602	3R	1213	413	3-3-4	8.7.7	7D	2A
75		631	661	691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	2a	1213	413	4-4-4	7.7.7	5a	2a	
76		986	016	046	076	105	135	164	194	223	253	282	312	7a	1213	413	4-5-5	7.8.9	3r	7d	
77	2019	341	371	400	429	458	488	518	547	577	606	636	665	695	5D	1214	414	5-4-3	9.9.8	7A	3R
78		724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	019	049	3r	1214	414	3-3-4	8.7.7	7d	2a	
79	2020	078	108	138	168	197	227	257	286	316	345	375	404	434	7A	1215	415	4-5-5	7.8.9	3R	7D
80		463	493	523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	7a	1215	415	5-5-5	9.9.9	2a	5a	
81		818	848	877	907	936	966	995	025	054	084	113	143	5r	1215	415	5-4-4	9.9.9	7a	3r	
82	2021	172	202	231	260	289	319	349	378	408	437	467	496	2D	1216	416	4-4-4	9.8.7	5D	7A	
83		555	585	615	645	674	704	733	763	792	822	851	881	7a	1216	416	4-5-5	7.7.7	3r	7a	
84		910	940	969	999	028	058	087	117	146	176	205	235	5r	1216	416	5-4-4	7.7.7	7a	5r	
85	2022	264	294	323	352	381	411	441	470	500	529	559	588	618	2D	1217	417	4-4-4	7.7.7	5A	2D
86		647	677	707	737	766	796	825	855	884	914	943	973	7a	1217	417	2-3-3	7.7.7	5r	7a	
87	2023	002	032	062	092	121	151	181	210	240	269	299	328	358	5A	1218	418	3-4-5	7.8.9	2D	5D
88		387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	5r	1218	418	5-4-4	9.9.9	7a	3r	
89		741	771	800	829	858	888	917	947	976	006	035	065	2d	1218	418	4-4-3	9.8.7	5r	7a	
90	2024	094	124	154	184	213	243	273	302	332	361	391	420	450	5A	1219	419	3-4-5	7.7.7	2D	5A
91		479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	5r	1219	419	5-4-4	7.7.7	7a	5r	
92		833	863	893	923	952	982	011	041	070	100	129	159	2a	1219	419	4-5-5	7.8.9	5r	7d	
93	2025	188	218	247	276	305	335	365	394	424	453	483	512	542	7D	1220	420	5-4-3	9.8.7	2A	5A
94		571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	5r	1220	420	3-3-4	7.7.7	2d	5r	
95		925	955	985	015	044	074	103	133	162	192	221	251	2a	1221	421	4-4-4	7.7.7	5a	2a	
96	2026	280	310	340	370	399	429	459	488	518	547	577	606	636	7A	1221	421	4-5-5	7.8.9	3R	7D
97		665	695	724	753	782	812	841	871	900	930	959	989	7d	1221	421	5-4-3	9.9.8	2a	5r	
98	2027	018	048	077	107	136	166	196	225	255	284	314	343	373	3R	1222	422	3-3-4	8.7.7	7D	2A
99		402	432	462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	2a	1222	422	4-5-5	7.8.9	5r	2d	

4600 + t

Jüdischer Kalender

839

— 1365
— 3569

t	Thischri	Marcheshwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t	Cor-rection	Kal.
00	2027	757	787	817	847	876	906	935	965	994	024	053	083	7a	1236	vor Kislev	2a
01	2028	112	142	171	200	229	259	318	348	377	407	436	466	5D	1237	nach Kislev	3a
02		495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	790	820	3r	1238	vor Kislev	2a
03		840	879	909	939	968	998	027	057	086	116	145	175	7a	1239	nach Kislev	3a
04	2029	204	234	263	292	321	351	410	440	469	499	528	558	5D	1240	vor Kislev	2a
05		587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	3r	1241	nach Kislev	3a
06		941	971	001	031	060	090	149	179	208	238	267	297	7a	1242	vor Kislev	2a
07	2030	326	356	386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	7a	1243	nach Kislev	3a
08		681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	976	006	5r	1244	vor Kislev	2a
09	2031	035	065	094	123	152	182	241	271	300	330	359	389	2D	1245	nach Kislev	3a
10		418	448	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	7a	1246	vor Kislev	2a
11		773	803	832	862	891	921	950	980	009	039	068	098	5r	1247	nach Kislev	3a
12	2032	127	157	187	217	246	276	335	365	394	424	453	483	2A	1248	vor Kislev	2a
13		512	542	571	600	629	659	688	718	747	777	806	836	2d	1249	nach Kislev	3a
14		865	895	924	954	983	013	042	072	101	131	160	190	5r	1250	vor Kislev	2a
15	2033	219	249	279	309	338	368	427	457	486	516	545	575	2A	1251	nach Kislev	3a
16		604	634	664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	2a	1252	vor Kislev	2a
17		959	989	018	047	076	106	165	195	224	254	283	313	7D	1253	nach Kislev	3a
18	2034	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	5r	1254	vor Kislev	2a
19		696	726	756	786	815	845	874	904	933	963	992	022	2a	1255	nach Kislev	3a
20	2035	051	081	110	139	168	198	257	287	316	346	375	405	7D	1256	vor Kislev	2a
21		434	464	494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	5a	1257	nach Kislev	3a
22		739	819	848	878	907	937	966	996	025	055	084	114	3r	1258	vor Kislev	2a
23	2036	143	173	203	233	262	292	351	381	410	440	469	499	7A	1259	nach Kislev	3a
24		528	558	587	616	645	675	704	734	763	793	822	852	7d	1260	vor Kislev	2a
25		881	911	940	970	999	029	088	118	147	177	206	236	3R	1261	nach Kislev	3a
26	2037	265	295	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	2a	1262	vor Kislev	2a
27		620	650	680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	7a	1263	nach Kislev	3a
28		975	005	034	063	092	122	181	211	240	270	299	329	5D	1264	vor Kislev	2a
29	2038	358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	3r	1265	nach Kislev	3a
30		712	742	772	802	831	861	890	920	949	979	008	038	7a	1266	vor Kislev	2a
31	2039	067	097	127	157	186	216	275	305	334	364	393	423	5A	1267	nach Kislev	3a
32		452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	5r	1268	vor Kislev	2a
33		806	836	865	894	923	953	982	012	041	071	100	130	2d	1269	nach Kislev	3a
34	2040	159	189	219	249	278	308	367	397	426	456	485	515	5A	1270	vor Kislev	2a
35		544	574	603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	5r	1271	nach Kislev	3a
36		898	928	957	986	015	045	104	134	163	193	222	252	2D	1272	vor Kislev	2a
37	2041	281	311	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	7a	1273	nach Kislev	3a
38		636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	5r	1274	vor Kislev	2a
39		990	020	050	080	109	139	198	228	257	287	316	346	2A	1275	nach Kislev	3a
40	2042	375	405	434	463	492	522	551	581	610	640	669	699	2d	1276	vor Kislev	2a
41		728	758	788	818	847	877	906	936	965	995	024	054	5a	1277	nach Kislev	3a
42	2043	083	113	142	172	201	231	290	320	349	379	408	438	3R	1278	vor Kislev	2a
43		467	497	527	557	586	616	645	675	704	734	763	793	2a	1279	nach Kislev	3a
44		822	852	881	910	939	969	028	058	087	117	146	176	7D	1280	vor Kislev	2a
45	2044	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	5r	1281	nach Kislev	3a
46		559	589	619	649	678	708	737	767	796	826	855	885	7a	1282	vor Kislev	2a
47		914	944	973	002	031	061	120	150	179	209	238	268	2D	1283	nach Kislev	3a
48	2045	297	327	357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	5a	1284	vor Kislev	2a
49		652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	3r	1285	nach Kislev	3a

4600 + t

Jüdischer Kalender

839

— 1365
— 3569

t	Thischri	Marcheshwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection				Kal.
															t 2396	t 192	vor Kislev nach Kislev	vor Kislev nach Kislev	
50	2046	006	036	066	096	125	155	185	214	244	273	303	332	362	7d		4.5.5	7.8.9	3d 7d
51		391	421	451	481	510	540		569	599	628	658	687	717	7a		5.5.5	9.0.0	2a 5r
52		746	776	805	835	864	894		923	953	982	012	041	071	5r		5.4.4	0.9.9	7a 2a
53	2047	100	130	159	188	217	247	277	306	336	365	395	424	454	2d		4.4.4	9.8.7	5d 7d
54		483	513	543	573	602	632		661	691	720	750	779	809	7a		4.5.5	7.8.9	3r 7d
55		838	868	897	926	955	985	015	044	074	103	133	162	192	5d		5.4.3	9.9.8	7d 3d
56	2048	221	251	280	310	339	369		398	428	457	487	516	546	3r		3.2.2	8.7.7	7a 2a
57		575	605	635	665	694	724		753	783	812	842	871	901	7a		2.3.3	7.7.7	5r 7a
58		930	960	990	020	049	079	109	138	168	197	227	256	286	5d		3.4.5	7.8.9	2d 5d
59	2049	315	345	374	404	433	463		492	522	551	581	610	640	5r		5.4.4	9.9.9	7d 3r
60		669	699	728	757	786	816		845	875	904	934	963	993	2d		4.4.3	9.8.7	5r 7a
61	2050	022	052	082	112	141	171	201	230	260	289	319	348	378	5d		3.4.5	7.7.7	2d 5d
62		407	437	466	496	525	555		584	614	643	673	702	732	5r		5.4.4	7.7.7	7a 5r
63		761	791	820	849	878	908	938	967	997	026	056	085	115	2d		4.3.2	7.7.7	5d 2d
64	2051	144	174	204	234	263	293		322	352	381	411	440	470	7a		2.3.3	7.7.7	5r 7a
65		499	529	558	588	617	647		676	706	735	765	794	824	5r		3.3.4	7.7.7	2d 5r
66		853	883	913	943	972	002	032	061	091	120	150	179	209	2d		4.4.4	7.8.9	5d 2d
67	2052	238	268	297	326	355	385		414	444	473	503	532	562	2d		4.4.3	9.8.7	5r 7a
68		591	621	651	681	710	740		769	799	828	858	887	917	5a		3.3.3	7.8.8	2a 5r
69		946	976	005	035	064	094	124	153	183	212	242	271	301	3d		3.3.4	8.7.7	7d 2d
70	2053	330	360	390	420	449	479		508	538	567	597	626	656	2a		4.5.5	7.8.9	5r 2d
71		685	715	744	773	802	832		861	891	920	950	979	009	7d		5.4.3	9.9.8	2a 5r
72	2054	038	068	097	127	156	186	216	245	275	304	334	363	393	3d		3.3.4	8.7.7	7d 2d
73		422	452	482	512	541	571		600	630	659	689	718	748	2a		4.4.4	7.7.7	5a 2a
74		777	807	837	867	896	926	956	985	015	044	074	103	133	7a		4.5.5	7.8.9	3d 7d
75	2055	162	192	221	250	279	309		338	368	397	427	456	486	7d		5.4.3	9.9.8	2a 5r
76		515	545	574	604	633	663		692	722	751	781	810	840	3r		3.3.4	8.7.7	7d 2a
77		869	899	929	959	988	018	048	077	107	136	166	195	225	7d		4.5.5	7.8.9	3d 7d
78	2056	254	284	314	344	373	403		432	462	491	521	550	580	7a		5.5.5	9.9.9	2a 5a
79		609	639	668	698	727	757		786	816	845	875	904	934	5r		5.4.4	9.9.9	7a 3r
80		963	993	022	051	080	110	140	169	199	228	258	287	317	2d		4.4.4	9.8.7	5d 7a
81	2057	346	376	406	436	465	495		524	554	583	613	642	672	7a		4.5.5	7.8.9	3r 7d
82		701	731	761	791	820	850	880	909	939	968	998	027	057	5d		5.5.5	9.0.0	7d 3d
83	2058	086	116	145	175	204	234		263	293	322	352	381	411	5r		5.4.4	0.9.9	7a 2a
84		440	470	499	528	557	587		616	646	675	705	734	764	2d		4.4.3	9.8.7	5r 7a
85		793	823	853	883	912	942	972	001	031	060	090	119	149	5d		3.4.5	7.8.9	2d 5d
86	2059	178	208	237	267	296	326		355	385	414	444	473	503	5r		5.4.4	9.9.9	7a 3r
87		532	562	592	622	651	681		710	740	769	799	828	858	2a		4.5.5	9.9.9	5r 7a
88		887	917	946	975	004	034	064	093	123	152	182	211	241	7d		5.5.5	9.8.7	2d 5d
89	2060	270	300	329	359	388	418		447	477	506	536	565	595	5r		5.4.4	7.7.7	7a 5r
90		624	654	684	714	743	773		802	832	861	891	920	950	2a		4.5.5	7.8.9	5r 2d
91		979	009	038	067	096	126	156	185	215	244	274	303	333	7d		5.4.3	9.8.7	2d 5d
92	2061	362	392	421	451	480	510		539	569	598	628	657	687	5r		3.3.4	7.7.7	2d 5r
93		716	746	776	806	835	865	895	924	954	983	013	042	072	2d		4.4.4	7.8.9	5d 2d
94	2062	101	131	161	191	220	250		279	309	338	368	397	427	2a		4.5.5	9.9.9	5r 7a
95		456	486	515	544	573	603		632	662	691	721	750	780	7d		5.4.3	9.9.8	2a 5r
96	2063	809	839	868	898	927	957	987	016	046	075	105	134	164	3d		3.3.4	8.7.7	7d 2d
97		193	223	253	283	312	342		371	401	430	460	489	519	2a		4.5.5	7.8.9	5r 2d
98		548	578	608	638	667	697		726	756	785	815	844	874	7a		5.5.5	9.9.9	2a 5a
99		903	933	962	991	020	050	080	109	139	168	198	227	257	5d		5.4.3	9.9.8	7d 3d

4700 + t

Jüdischer Kalender

939

— 1265
— 3469

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t	Cor- rection	Kal.
00	2064	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	3r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
01		640	670	700	730	759	789	819	848	878	907	937	966	7A	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
02	2065	025	055	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	7a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
03		380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	5r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
04		734	764	793	822	851	881	911	940	970	999	1029	1058	2D	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
05	2066	117	147	177	207	236	266	295	325	354	384	413	443	7a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
06		472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	5r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
07		826	856	885	914	943	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	2D	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
08	2067	209	239	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	7a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
09		564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	5r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
10		918	948	978	1008	1037	1067	1097	1126	1156	1185	1215	1244	2A	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
11	2068	303	333	362	391	420	450	479	509	538	568	597	627	2d	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
12		656	686	716	746	775	805	835	864	894	923	953	982	5A	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
13	2069	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	5r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
14		395	425	455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	2a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
15		750	780	809	838	867	897	927	956	986	1015	1045	1074	7D	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
16	2070	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	5r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
17		487	517	547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	2a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
18		842	872	901	931	959	989	1019	1048	1078	1107	1136	1166	7D	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
19	2071	225	255	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	5a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
20		580	610	639	669	698	728	758	787	817	846	876	905	3A	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
21		904	934	964	994	1024	1054	1084	1114	1144	1174	1204	1234	2a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
22	2072	319	349	378	407	436	466	495	525	554	584	613	643	7d	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
23		672	702	731	761	790	820	850	879	909	938	968	997	3A	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
24	2073	056	086	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	2a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
25		411	441	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	7a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
26		766	796	825	854	883	913	943	972	1002	1031	1061	1090	5D	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
27	2074	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	3r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
28		503	533	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	7a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
29		858	888	918	948	977	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	5A	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
30	2075	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	5r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
31		597	627	656	685	714	744	774	803	833	862	892	921	2D	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
32		980	1010	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	1250	1280	1310	7a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
33	2076	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	5r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
34		689	719	748	777	806	836	866	895	925	954	984	1013	2D	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
35	2077	072	102	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	7a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
36		427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	5r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
37		781	811	841	871	900	930	960	989	1019	1048	1078	1107	2A	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
38	2078	166	196	225	254	283	313	342	372	401	431	460	490	2d	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
39		519	549	579	609	638	668	698	727	757	786	816	845	5A	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
40		904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1200	1230	5r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
41	2079	258	288	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	2a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
42		613	643	672	701	730	760	790	819	849	878	908	937	7D	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
43		996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	1291	1321	5r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
44	2080	350	380	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	2a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
45		705	735	764	793	822	852	882	911	941	970	1000	1030	7D	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
46	2081	088	118	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	5a	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
47		443	473	502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	3r	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
48		797	827	857	887	916	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	7A	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292
49	2082	182	212	241	270	299	329	358	388	417	447	476	506	7d	1266 4 6 9	vor Kislev nach Kislev	2496 292

4700 + t

Jüdischer Kalender

939

— 1265
— 3469

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.
50	2082	535	565	594	624	653	683	713	742	772	801	831	860	890
51		919	949	979	1009	1038	1068		1097	1127	1156	1186	1215	1245
52	2083	274	304	334	364	393	423		452	482	511	541	570	600
53		629	659	688	717	746	776	806	835	865	894	924	953	983
54	2084	012	042	071	101	130	160		189	219	248	278	307	337
55		366	396	426	456	485	515		544	574	603	633	662	692
56		721	751	781	811	840	870	900	929	959	988	1018	1047	1077
57	2085	106	136	165	195	224	254		283	313	342	372	401	431
58		460	490	519	548	577	607	637	666	696	725	755	784	814
59		843	873	903	933	962	992		1021	1051	1080	1110	1139	1169
60	2086	198	228	257	287	316	346		375	405	434	464	493	523
61		552	582	612	642	671	701	731	760	790	819	849	878	908
62		937	967	996	1025	1054	1084		1113	1143	1172	1202	1231	1261
63	2087	290	320	349	379	408	438		467	497	526	556	585	615
64		644	674	704	734	763	793	823	852	882	911	941	970	1000
65	2088	029	059	089	119	148	178		207	237	266	296	325	355
66		384	414	443	472	501	531		560	590	619	649	678	708
67		737	767	796	826	855	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092
68	2089	121	151	181	211	240	270		299	329	358	388	417	447
69		476	506	535	564	593	623	653	682	712	741	771	800	830
70		859	889	918	948	977	1007		1036	1066	1095	1125	1154	1184
71	2090	213	243	273	303	332	362		391	421	450	480	509	539
72		568	598	628	658	687	717	747	776	806	835	865	894	924
73		953	983	1012	1041	1070	1100		1129	1159	1188	1218	1247	1277
74	2091	306	336	365	395	424	454		483	513	542	572	601	631
75		660	690	720	750	779	809	839	868	898	927	957	986	1016
76	2092	045	075	105	135	164	194		223	253	282	312	341	371
77		400	430	459	488	517	547	577	606	636	665	695	724	754
78		783	813	842	872	901	931		960	990	1019	1049	1078	1108
79	2093	137	167	197	227	256	286		315	345	374	404	433	463
80		492	522	552	582	611	641	671	700	730	759	789	818	848
81		877	907	936	966	995	1025		1054	1084	1113	1143	1172	1202
82	2094	231	261	290	319	348	378		407	437	466	496	525	555
83		584	614	644	674	703	733	763	792	822	851	881	910	940
84		969	999	1028	1058	1087	1117		1146	1176	1205	1235	1264	1294
85	2095	323	353	383	413	442	472		501	531	560	590	619	649
86		678	708	737	766	795	825	855	884	914	943	973	1002	1032
87	2096	061	091	120	150	179	209		238	268	297	327	356	386
88		415	445	475	505	534	564	594	623	653	682	712	741	771
89		800	830	859	888	917	947		976	1006	1035	1065	1094	1124
90	2097	153	183	212	242	271	301		330	360	389	419	448	478
91		507	537	567	597	626	656	686	715	745	774	804	833	863
92		892	922	952	982	1011	1041		1070	1100	1129	1159	1188	1218
93	2098	247	277	306	335	364	394		423	453	482	512	541	571
94		600	630	659	689	718	748	778	807	837	866	896	925	955
95		984	1014	1044	1074	1103	1133		1162	1192	1221	1251	1280	1310
96	2099	339	369	398	427	456	486	516	545	575	604	634	663	693
97		722	752	782	812	841	871		900	930	959	989	1018	1048
98	2100	077	107	136	166	195	225		254	284	313	343	372	402
99		431	461	491	521	550	580	610	639	669	698	728	757	787

t	Cor-rection	Kal.
2496	vor Kislev	2496
292	nach Kislev	292
777	vor Kislev	777
778	nach Kislev	778
779	vor Kislev	779
780	nach Kislev	780
781	vor Kislev	781
782	nach Kislev	782
783	vor Kislev	783
784	nach Kislev	784
785	vor Kislev	785
786	nach Kislev	786
787	vor Kislev	787
788	nach Kislev	788
789	vor Kislev	789
790	nach Kislev	790
791	vor Kislev	791
792	nach Kislev	792
793	vor Kislev	793
794	nach Kislev	794
795	vor Kislev	795
796	nach Kislev	796
797	vor Kislev	797
798	nach Kislev	798
799	vor Kislev	799
800	nach Kislev	800
801	vor Kislev	801
802	nach Kislev	802
803	vor Kislev	803
804	nach Kislev	804
805	vor Kislev	805
806	nach Kislev	806
807	vor Kislev	807
808	nach Kislev	808
809	vor Kislev	809
810	nach Kislev	810
811	vor Kislev	811
812	nach Kislev	812
813	vor Kislev	813
814	nach Kislev	814
815	vor Kislev	815
816	nach Kislev	816
817	vor Kislev	817
818	nach Kislev	818
819	vor Kislev	819
820	nach Kislev	820
821	vor Kislev	821
822	nach Kislev	822
823	vor Kislev	823
824	nach Kislev	824
825	vor Kislev	825
826	nach Kislev	826
827	vor Kislev	827
828	nach Kislev	828
829	vor Kislev	829
830	nach Kislev	830
831	vor Kislev	831
832	nach Kislev	832
833	vor Kislev	833
834	nach Kislev	834
835	vor Kislev	835
836	nach Kislev	836
837	vor Kislev	837
838	nach Kislev	838
839	vor Kislev	839
840	nach Kislev	840
841	vor Kislev	841
842	nach Kislev	842
843	vor Kislev	843
844	nach Kislev	844
845	vor Kislev	845
846	nach Kislev	846
847	vor Kislev	847
848	nach Kislev	848
849	vor Kislev	849
850	nach Kislev	850
851	vor Kislev	851
852	nach Kislev	852
853	vor Kislev	853
854	nach Kislev	854
855	vor Kislev	855
856	nach Kislev	856
857	vor Kislev	857
858	nach Kislev	858
859	vor Kislev	859
860	nach Kislev	860
861	vor Kislev	861
862	nach Kislev	862
863	vor Kislev	863
864	nach Kislev	864
865	vor Kislev	865
866	nach Kislev	866
867	vor Kislev	867
868	nach Kislev	868
869	vor Kislev	869
870	nach Kislev	870
871	vor Kislev	871
872	nach Kislev	872
873	vor Kislev	873
874	nach Kislev	874
875	vor Kislev	875
876	nach Kislev	876
877	vor Kislev	877
878	nach Kislev	878
879	vor Kislev	879
880	nach Kislev	880
881	vor Kislev	881
882	nach Kislev	882
883	vor Kislev	883
884	nach Kislev	884
885	vor Kislev	885
886	nach Kislev	886
887	vor Kislev	887
888	nach Kislev	888
889	vor Kislev	889
890	nach Kislev	890
891	vor Kislev	891
892	nach Kislev	892
893	vor Kislev	893
894	nach Kislev	894
895	vor Kislev	895
896	nach Kislev	896
897	vor Kislev	897
898	nach Kislev	898
899	vor Kislev	899
900	nach Kislev	900

4800 + t

Jüdischer Kalender

1039

— 1165
— 3369

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t	Cor- rection	Kal.				
00	2100	816	846	876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	7a	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d		
01	2101	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	5r	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d		
02		525	555	584	613	642	672	702	731	761	790	820	849	879	2D	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
03		908	938	968	998	1027	1057		1086	1116	1145	1175	1204	234	7a	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
04	2102	263	293	322	352	381	411		440	470	499	529	558	588	5r	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
05		617	647	676	705	734	764	794	823	853	882	912	941	971	2D	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
06	2103	000	030	060	090	119	149		178	208	237	267	296	326	7a	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
07		355	385	415	445	474	504	534	563	593	622	652	681	711	5A	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
08		740	770	799	829	858	888		917	947	976	1006	1035	1065	5r	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
09	2104	094	124	153	182	211	241		270	300	329	359	388	418	2d	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
10		447	477	507	537	566	596	626	655	685	714	744	773	803	5A	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
11		832	862	891	921	950	980		1009	1039	1068	1098	1127	1157	5r	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
12	2105	186	216	246	276	305	335		364	394	423	453	482	512	2a	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
13		541	571	600	629	658	688	718	747	777	806	836	865	895	7D	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
14		924	954	983	1013	1042	1072		1101	1131	1160	1190	1219	1249	5r	1295 1296 1297 1298 1299	5.5.5 5.4.4 4.4.4 4.5.5 5.4.4	9.0.0 0.9.9 9.8.7 7.8.9 9.9.9	2a 7a 5D 3r 7a	5r 2a 7d 3r 7d	
15	2106	278	308	338	368	397	427	457	486	516	545	575	604	634	2A	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
16		663	693	722	751	780	810		839	869	898	928	957	987	2d	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
17	2107	016	046	076	106	135	165		194	224	253	283	312	342	5a	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
18		371	401	430	460	489	519	549	578	608	637	667	696	726	3R	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
19		755	785	815	845	874	904		933	963	992	1022	1051	1081	2a	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
20	2108	110	140	169	198	227	257		286	316	345	375	404	434	7d	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
21		463	493	522	552	581	611	641	670	700	729	759	788	818	3R	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
22		847	877	907	937	966	996		1025	1055	1084	1114	1143	1173	2a	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
23	2109	202	232	262	292	321	351		380	410	439	469	498	528	7a	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
24		557	587	616	645	674	704	734	763	793	822	852	881	911	5D	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
25		940	970	999	1029	1058	1088		1117	1147	1176	1206	1235	1265	3r	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
26	2110	294	324	354	384	413	443	473	502	532	561	591	620	650	7A	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
27		679	709	739	769	798	828		857	887	916	946	975	1005	7A	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
28	2111	034	064	093	123	152	182		211	241	270	300	329	359	5r	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
29		388	418	447	476	505	535	565	594	624	653	683	712	742	2D	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
30		771	801	831	861	890	920		949	979	1008	1038	1067	1097	7a	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
31	2112	126	156	185	215	244	274		303	333	362	392	421	451	5r	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
32		480	510	539	568	597	627	657	686	716	745	775	804	834	2D	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
33		863	893	923	953	982	1012		1041	1071	1100	1130	1159	1189	7a	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
34	2113	218	248	278	308	337	367	397	426	456	485	515	544	574	5A	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
35		603	633	662	692	721	751		780	810	839	869	898	928	5r	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
36		957	987	1016	1045	1074	1104		1133	1163	1192	1221	1251	1281	2d	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
37	2114	310	340	370	400	429	459	489	518	548	577	607	636	666	5A	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
38		695	725	754	784	813	843		872	902	931	961	990	1020	5r	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
39	2115	049	079	109	139	168	198		227	257	286	316	345	375	2a	1301 1302 1303 1304 1305	4.4.4 4.4.3 4.4.3 4.4.3 4.4.3	7.8.9 7.8.8 7.8.7 7.8.6 7.8.5	5A 5A 5A 5A 5A	2D 7A 7A 7A 7A	2D 7A 7A 7A 7A
40		404	434	463	492	521	551	581	610												

4800 + t

Jüdischer Kalender

1089

— 1165
— 3369

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.				
															2596 + t 392 + t					
50	2119	065	095	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	7a	1319 509	4-5-5 5-4-3	7-8-9 9-9-8	3r 7a	7d 3R	
51		420	450	479	508	537	567	597	626	656	685	715	744	5D	1319 510	3-3-4 4-5-5	8-7-7 9-9-9	7d 2a	3R 5a	
52		803	833	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	3r	1319 511	4-5-5 5-4-4	7-8-9 9-8-7	3R 5a	7D 7a	
53	2120	157	187	217	247	276	306	336	365	395	424	454	483	7a	1319 512	5-5-5 5-4-4	7-8-9 9-9-9	3R 2a	5D 7a	
54		542	572	602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	7a	1319 513	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	5a 7a	7a 7a	
55		897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	5r	1319 514	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7a 5a	3r 7a	
56	2121	251	281	310	339	368	398	428	457	487	516	546	575	2D	1319 515	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	5D 7a	7a 7a	
57		634	664	694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	7a	1319 516	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7a 5a	7a 7a	
58		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	5r	1319 517	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7a 5a	5r 2D	
59	2122	343	373	403	433	462	492	522	551	581	610	640	669	2A	1319 518	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	5a 7a	2D 7a	
60		728	758	787	816	845	875	904	934	963	993	1022	1052	2d	1319 519	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	5r 7a	7a 7a	
61	2123	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	5r	1319 520	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2d 5a	5D 7a	
62		435	465	495	525	554	584	614	643	673	702	732	761	2A	1319 521	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2d 5a	5D 7a	
63		820	850	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	2a	1319 522	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2d 5a	5D 7a	
64	2124	175	205	234	263	292	322	352	381	411	440	470	499	7D	1319 523	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2d 5a	5D 7a	
65		558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	5r	1319 524	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2d 5a	5D 7a	
66		912	942	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	2a	1319 525	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2d 5a	5D 7a	
67	2125	267	297	326	355	384	414	444	473	503	532	562	591	7D	1319 526	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2d 5a	5D 7a	
68		650	680	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	5a	1319 527	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2a 5a	5r 7a	
69	2126	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	3r	1319 528	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2a 5a	5r 7a	
70		359	389	419	449	478	508	538	567	597	626	656	685	715	7a	1319 529	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	3R 7a	7D 7a
71		744	774	803	832	861	891	920	950	979	1009	1038	1068	7d	1319 530	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2a 5r	5D 7a	
72	2127	097	127	156	186	215	245	275	304	334	363	393	422	3R	1319 531	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7D 2a	2A 5a	
73		481	511	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807	2a	1319 532	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7D 2a	2A 5a	
74		836	866	896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	7a	1319 533	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2a 5a	5D 7a	
75	2128	191	221	250	279	308	338	368	397	427	456	486	515	5D	1319 534	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7a 3R	7D 7a	
76		574	604	633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	3r	1319 535	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7d 2a	7a 7a	
77		928	958	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	7a	1319 536	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7d 2a	7a 7a	
78	2129	283	313	343	373	402	432	462	491	521	550	580	609	5A	1319 537	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7a 3R	7a 7a	
79		668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	5r	1319 538	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7a 2a	7a 7a	
80	2130	022	052	081	110	139	169	198	228	257	287	316	346	2d	1319 539	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	5r 7a	7a 7a	
81		375	405	435	465	494	524	554	583	613	642	672	701	5A	1319 540	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2D 5r	5r 7a	
82		760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	5r	1319 541	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7a 3r	7a 7a	
83	2131	114	144	173	202	231	261	291	320	350	379	409	438	2D	1319 542	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	5A 7a	7a 7a	
84		497	527	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	7a	1319 543	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	5r 7a	7a 7a	
85		852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	5r	1319 544	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2d 5r	5r 7a	
86	2132	206	236	266	296	325	355	385	414	444	473	503	532	2A	1319 545	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	5A 7a	5D 7a	
87		591	621	650	679	708	738	767	797	826	856	885	915	2d	1319 546	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	5r 7a	7a 7a	
88		944	974	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	5a	1319 547	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7a 2D	7a 7a	
89	2133	299	329	358	388	417	447	477	506	536	565	595	624	3R	1319 548	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7D 2D	7a 7a	
90		683	713	743	773	802	832	861	891	920	950	979	1009	2a	1319 549	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	5r 7a	7a 7a	
91	2134	038	068	097	126	155	185	215	244	274	303	333	362	7D	1319 550	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2A 5r	5A 7a	
92		421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	5r	1319 551	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2d 5r	5r 7a	
93		775	805	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	2a	1319 552	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2d 5r	5r 7a	
94	2135	130	160	189	218	247	277	307	336	366	395	425	454	7D	1319 553	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2A 5a	5A 7a	
95		513	543	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	5a	1319 554	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2a 5r	5r 7a	
96		868	898	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	3r	1319 555	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2a 5r	5r 7a	
97	2136	222	252	282	312	341	371	401	430	460	489	519	548	7A	1319 556	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	3R 7D	7D 7a	
98		607	637	667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	7a	1319 557	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	2a 5r	5r 7a	
99		962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	1257	1287	5r	1319 558	5-4-4 5-4-5	9-8-7 9-7-7	7a 2a	7a 7a	

Schram, Tafeln.

4900 + t

Jüdischer Kalender

1139

— 1065
— 3269

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.				
t															t + t	t + t				
															vor Kislev nach Kislev	vor Kislev nach Kislev				
00	2137	316	346	375	404	433	463	493	522	552	581	611	640	670	2D	1333 527	4.4.4	9.8.7	5D	7A
01		699	729	759	789	818	848		877	907	936	966	995	025	7A	1333 528	4.5.5	7.8.9	3r	7d
02	2138	054	084	113	142	171	201	231	260	290	319	349	378	408	5D	1333 528	5.4.3	9.9.8	7A	3r
03		437	467	496	526	555	585		614	644	673	703	732	762	3r	1333 528	3.2.2	8.7.7	7a	2a
04		791	821	851	881	910	940		969	999	028	058	087	117	7a	1333 528	2.3.3	7.7.7	5r	7a
05	2139	146	176	206	236	265	295	325	354	384	413	443	472	502	5A	1334 529	3.4.5	7.8.9	2D	5D
06		531	561	590	620	649	679		708	738	767	797	826	856	5r	1334 529	5.4.4	9.9.9	7a	3r
07		885	915	944	973	002	032		061	091	120	150	179	209	2d	1334 529	4.4.3	9.8.7	5r	7a
08	2140	238	268	298	328	357	387	417	446	476	505	535	564	594	5A	1334 529	3.4.5	7.7.7	7d	5A
09		623	653	682	712	741	771		800	830	859	889	918	948	5r	1334 529	5.4.4	7.7.7	7a	5r
10		977	007	036	065	094	124	154	183	213	242	272	301	331	2D	1336 531	4.3.2	7.7.7	5A	2D
11	2141	360	390	420	450	479	509		538	568	597	627	656	686	7a	1336 531	2.3.3	7.7.7	5r	7a
12		715	745	774	804	833	863		892	922	951	981	010	040	5r	1336 531	3.3.4	7.7.7	2d	5r
13	2142	069	099	129	159	188	218	248	277	307	336	366	395	425	2A	1336 532	4.4.4	7.8.9	5A	2D
14		454	484	513	542	571	601		630	660	689	719	748	778	2d	1336 532	4.4.3	9.8.7	5r	7a
15		807	837	867	897	926	956		985	015	044	074	103	133	5a	1338 533	3.3.3	7.8.8	2a	5r
16	2143	162	192	221	251	280	310	340	369	399	428	458	487	517	3R	1338 533	3.3.4	8.7.7	7D	2A
17		546	576	606	636	665	695		724	754	783	813	842	872	2a	1338 533	4.5.5	7.8.9	5r	2d
18		901	931	960	989	018	048		077	107	136	166	195	225	7d	1338 533	5.4.3	9.9.8	2a	5r
19	2144	254	284	313	343	372	402	432	461	491	520	550	579	609	3R	1339 534	3.3.4	8.7.7	7D	2A
20		638	668	698	728	757	787		816	846	875	905	934	964	2a	1340 535	4.4.4	7.7.7	5a	2a
21		993	023	053	083	112	142	172	201	231	260	290	319	349	7A	1340 535	4.5.5	7.8.9	3R	7D
22	2145	378	408	437	466	495	525		554	584	613	643	672	702	7d	1340 535	5.4.3	9.9.8	2a	5r
23		731	761	790	820	849	879		908	938	967	997	026	056	3r	1340 535	3.3.4	8.7.7	7d	2a
24	2146	085	115	145	175	204	234	264	293	323	352	382	411	441	7A	1341 536	4.5.5	7.8.9	3R	7D
25		470	500	530	560	589	619		648	678	707	737	766	796	7a	1342 537	5.5.5	9.9.9	2a	5a
26		825	855	884	914	943	973		002	032	061	091	120	150	5r	1342 537	5.4.4	9.9.9	7a	3r
27	2147	179	209	238	267	296	326	356	385	415	444	474	503	533	2D	1342 537	4.4.4	9.8.7	5D	7A
28		562	592	622	652	681	711		740	770	799	829	858	888	7a	1342 537	4.5.5	7.8.9	3r	7d
29		917	947	976	005	034	064	094	123	153	182	212	241	271	5D	1342 537	5.4.3	9.9.8	7A	3R
30	2148	300	330	359	389	418	448		477	507	536	566	595	625	3r	1343 538	3.2.2	8.7.7	7a	2a
31		654	684	714	744	773	803		832	862	891	921	950	980	7a	1343 538	2.3.3	7.7.7	5r	7a
32	2149	009	039	069	099	128	158	188	217	247	276	306	335	365	5A	1343 538	3.4.5	7.8.9	2D	5D
33		394	424	453	483	512	542		571	601	630	660	689	719	5r	1343 538	5.4.4	9.9.9	7a	3r
34		748	778	807	836	865	895		924	954	983	013	042	072	2d	1343 538	4.4.3	9.8.7	5r	7a
35	2150	101	131	161	191	220	250	280	309	339	368	398	427	457	5A	1345 540	3.4.5	7.7.7	2D	5A
36		486	516	545	575	604	634		663	693	722	752	781	811	5r	1345 540	5.4.4	7.7.7	7a	5r
37		840	870	900	930	959	989		018	048	077	107	136	166	2a	1345 540	4.5.5	7.8.9	5r	2d
38	2151	195	225	254	283	312	342	372	401	431	460	490	519	549	7D	1345 540	5.4.3	9.8.7	2A	5A
39		578	608	637	667	696	726		755	785	814	844	873	903	5r	1345 540	3.3.4	7.7.7	2d	5r
40		932	962	992	022	051	081	111	140	170	199	229	258	288	2A	1347 542	4.4.4	7.8.9	5A	2D
41	2152	317	347	377	407	436	466		495	525	554	584	613	643	2a	1347 542	4.5.5	9.9.9	5r	7a
42		672	702	731	760	789	819		848	878	907	937	966	996	7d	1348 543	5.4.3	9.9.8	2a	5r
43	2153	025	055	084	114	143	173	203	232	262	291	321	350	380	3R	1348 543	3.3.4	8.7.7	7D	2A
44		409	439	469	499	528	558		587	617	646	676	705	735	2a	1348 543	4.5.5	7.8.9	5r	2d
45		764	794	824	854	883	913		942	972	001	031	060	090	7a	1349 544	5.5.5	9.9.9	2a	5a
46	2154	119	149	178	207	236	266	296	325	355	384	414	443	473	5D	1349 544	5.4.3	9.9.8	7A	3R
47		502	532	561	591	620	650		679	709	738	768	797	827	3r	1349 544	3.3.4	8.7.7	7d	2a
48		856	886	916	946	975	005	035	064	094	123	153	182	212	7A	1349 544	4.5.5	7.8.9	3R	7D
49	2155	241	271	301	331	360	390		419	449	478	508	537	567	7a	1350 545	5.5.5	9.9.9	2a	5r

4900 + t

Jüdischer Kalender

1139

— 1065
— 3269

t	Thischri	Marcheschwan												Kal.	Cor- rection		Kal.			
		Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul							
		2696	492	+	t	vor Kislev nach Kislev		vor Kislev nach Kislev												
50	2155	596	626	655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	5r	1355 540	5.4.4	0.9.9	7a	2a	
51		950	980	009	038	067	097	127	156	186	215	245	274	2D	1355 540	4.4.4	9.9.9	5D	7D	
52	2156	333	363	393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	7a	1355 540	4.5.5	9.9.9	3r	5a	
53		688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	013	5r	1355 540	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
54	2157	042	072	101	130	159	189	219	248	278	307	337	366	2D	1355 540	4.4.4	9.8.7	5D	7A	
55		425	455	485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	7a	1355 540	4.5.5	7.7.7	3r	7a	
56		780	810	839	869	898	928	957	987	016	046	075	105	5r	1355 540	5.4.4	7.7.7	7a	5r	
57	2158	134	164	194	224	253	283	313	342	372	401	431	460	2A	1355 540	4.4.4	7.8.9	5A	2D	
58		519	549	578	607	636	666	695	725	754	784	813	843	2d	1355 540	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
59		872	902	932	962	991	021	051	080	110	139	169	198	5A	1355 540	3.4.5	7.8.9	2D	5D	
60	2159	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	5r	1355 540	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
61		611	641	671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	2a	1355 540	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
62		966	996	025	054	083	113	143	172	202	231	261	290	7D	1355 540	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
63	2160	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	5r	1355 540	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
64		703	733	763	793	822	852	881	911	940	970	999	029	2a	1355 540	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
65	2161	058	088	117	146	175	205	235	264	294	323	353	382	7D	1355 540	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
66		441	471	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	5a	1355 540	3.3.3	7.8.8	2A	5r	
67		796	826	855	885	914	944	974	003	033	062	092	121	3R	1355 540	3.3.4	8.8.9	7D	2D	
68	2162	180	210	240	270	299	329	358	388	417	447	476	506	2a	1355 540	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
69		535	565	594	623	652	682	711	741	770	800	829	859	7d	1355 540	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
70		888	918	947	977	006	036	066	095	125	154	184	213	3R	1355 540	3.3.4	8.7.7	7D	2A	
71	2163	272	302	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	2a	1355 540	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
72		627	657	687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	7a	1355 540	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
73		982	012	041	070	099	129	159	188	218	247	277	306	5D	1355 540	5.4.3	9.9.8	7A	3R	
74	2164	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	3r	1355 540	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
75		719	749	779	809	838	868	897	927	956	986	015	045	7a	1360 545	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
76	2165	074	104	134	164	193	223	253	282	312	341	371	400	5A	1360 545	5.5.5	9.9.9	7A	3R	
77		459	489	518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	5r	1360 545	5.4.4	0.9.9	7a	2a	
78		813	843	872	901	930	960	990	019	049	078	108	137	2D	1360 545	4.4.4	9.8.7	5D	7A	
79	2166	196	226	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	7a	1360 545	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
80		551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	5r	1360 545	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
81		905	935	964	993	022	052	082	111	141	170	200	229	2D	1360 545	4.3.2	9.8.7	5A	7A	
82	2167	288	318	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	7a	1360 545	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
83		643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	5r	1360 545	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
84		997	027	057	087	116	146	176	205	235	264	294	323	2A	1360 545	4.4.4	7.8.9	5A	2D	
85	2168	382	412	441	470	499	529	558	588	617	647	676	706	2d	1360 545	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
86		735	765	795	825	854	884	914	943	973	002	032	061	5A	1360 545	3.4.5	7.7.7	2D	5A	
87	2169	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	5r	1360 545	5.4.4	7.7.7	7a	5r	
88		474	504	534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	2a	1360 545	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
89		829	859	888	917	946	976	006	035	065	094	124	153	7D	1360 545	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
90	2170	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	5r	1360 545	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
91		566	596	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	2a	1360 545	4.4.4	7.7.7	5a	2a	
92		921	951	980	009	038	068	098	127	157	186	216	245	7D	1360 545	4.4.3	7.7.7	3R	7D	
93	2171	304	334	364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	5a	1360 545	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
94		659	689	718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	3r	1360 545	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
95	2172	013	043	073	103	132	162	192	221	251	280	310	339	369	7A	1360 545	4.5.5	7.8.9	3R	7D
96		398	428	457	486	515	545	574	604	633	663	692	722	7d	1360 545	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
97		751	781	810	840	869	899	929	958	988	017	047	076	3R	1360 545	3.3.4	8.7.7	7D	2A	
98	2173	135	165	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	2a	1360 545	4.4.4	7.7.7	5a	2a	
99		490	520	550	580	609	639	668	698	727	757	786	816	7a	1360 545	4.5.5	7.8.9	3r	7d	

5000 + t

Jüdischer Kalender

1239

— 965
— 3169

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
00	2173	845	875	904	933	962	992	022	051	081	110	140	169	199	5D	1376 592
01	2174	228	258	287	317	346	376		405	435	464	494	523	553	3r	1376 592
02		582	612	642	672	701	731		760	790	819	849	878	908	7a	1376 592
03		937	967	997	027	056	086	116	145	175	204	234	263	293	5d	1376 592
04	2175	322	352	381	411	440	470		499	529	558	588	617	647	5r	1376 592
05		676	706	735	764	793	823	853	882	912	941	971	000	030	2D	1376 592
06	2176	059	089	119	149	178	208		237	267	296	326	355	385	7a	1376 592
07		414	444	473	503	532	562		591	621	650	680	709	739	5r	1376 592
08		768	798	827	856	885	915	945	974	004	033	063	092	122	2D	1376 592
09	2177	151	181	211	241	270	300		329	359	388	418	447	477	7a	1376 592
10		506	536	565	595	624	654		683	713	742	772	801	831	5r	1376 592
11		860	890	920	950	979	009	039	068	098	127	157	186	216	2d	1376 592
12	2178	245	275	304	333	362	392		421	451	480	510	539	569	2d	1376 592
13		598	628	658	688	717	747		776	806	835	865	894	924	5a	1376 592
14		953	983	012	042	071	101	131	160	190	219	249	278	308	3R	1376 592
15	2179	337	367	397	427	456	486		515	545	574	604	633	663	2a	1376 592
16		692	722	751	780	809	839	869	898	928	957	987	016	046	7D	1376 592
17	2180	075	105	134	164	193	223		252	282	311	341	370	400	5r	1376 592
18		429	459	489	519	548	578		607	637	666	696	725	755	2a	1376 592
19		784	814	844	874	903	933	963	992	022	051	081	110	140	7A	1376 592
20	2181	169	199	228	257	286	316		345	375	404	434	463	493	7d	1376 592
21		522	552	581	611	640	670		699	729	758	788	817	847	3r	1376 592
22		876	906	936	966	995	025	055	084	114	143	173	202	232	7A	1376 592
23	2182	261	291	321	351	380	410		439	469	498	528	557	587	7a	1376 592
24		616	646	676	704	733	763	793	822	852	881	911	940	970	5D	1376 592
25		999	029	058	088	117	147		176	206	235	265	294	324	3r	1376 592
26	2183	353	383	413	443	472	502		531	561	590	620	649	679	7a	1376 592
27		708	738	768	798	827	857	887	916	946	975	005	034	064	5A	1376 592
28	2184	093	123	152	182	211	241		270	300	329	359	388	418	5r	1376 592
29		447	477	506	535	564	594		623	653	682	712	741	771	2d	1376 592
30		800	830	860	890	919	949	979	008	038	067	097	126	156	5A	1376 592
31	2185	185	215	244	274	303	333		362	392	421	451	480	510	5r	1376 592
32		539	569	599	629	658	688		717	747	776	806	835	865	2a	1376 592
33		894	924	953	982	011	041	071	100	130	159	189	218	248	7D	1376 592
34	2186	277	307	336	366	395	425		454	484	513	543	572	602	5a	1376 592
35		631	661	691	721	750	780	810	839	869	898	928	957	987	2A	1376 592
36	2187	016	046	075	104	133	163		192	222	251	281	310	340	2d	1376 592
37		369	399	428	458	487	517		546	576	605	635	664	694	5r	1376 592
38		723	753	783	813	842	872	902	931	961	990	020	049	079	2A	1376 592
39	2188	108	138	168	198	227	257		286	316	345	375	404	434	2a	1376 592
40		463	493	522	551	580	610		639	669	698	728	757	787	7d	1376 592
41		816	846	875	905	934	964	994	023	053	082	112	141	171	3R	1376 592
42	2189	200	230	260	290	319	349		378	408	437	467	496	526	2a	1376 592
43		555	585	614	643	672	702	732	761	791	820	850	879	909	7D	1376 592
44		958	988	018	048	078	108		116	146	175	205	234	264	5a	1376 592
45	2190	293	323	352	382	411	441		470	500	529	559	588	618	3r	1376 592
46		647	677	707	737	766	796	826	855	885	914	944	973	003	7A	1376 592
47	2191	032	062	092	122	151	181		210	240	269	299	328	358	7a	1376 592
48		387	417	446	476	505	535		564	594	623	653	682	712	5r	1376 592
49		741	771	800	829	858	888	918	947	977	006	036	065	095	2D	1376 592

5000 + t

Jüdischer Kalender

1239

— 965
— 3169

t	Thischri	Marcheswan														Cor- rection		Kal.
t	Thischri	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	2796 + t 592 + t	vor Kislev nach Kislev	vor Kislev nach Kislev	Kal.	
50	2192	124	154	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	7a	1239 592	4-5-5	7-8-9	3r 7d
51		479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	5r	1239 592	5-4-4	9-9-9	7a 3r
52		833	863	892	921	950	980	1010	1039	1069	1098	1127	1157	2D	1239 592	4-3-2	9-8-7	5A 7A
53	2193	216	246	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	7a	1239 592	2-3-3	7-7-7	5r 7a
54		571	601	631	661	690	720	750	779	809	838	868	897	5A	1239 592	3-4-5	7-8-9	2D 5D
55		956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	1251	1281	5r	1239 592	5-4-4	9-9-9	7a 3r
56	2194	310	340	369	398	427	457	486	516	545	575	604	634	2d	1239 592	4-4-3	9-8-7	5r 7a
57		663	693	723	753	782	812	842	871	901	930	960	989	5A	1239 592	3-4-5	7-8-9	2D 5D
58	2195	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	5r	1239 592	5-4-4	9-9-9	7a 3r
59		402	432	462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	2a	1239 592	4-5-5	9-9-9	7a 3r
60		757	787	816	845	874	904	934	963	993	1022	1052	1081	7D	1239 592	5-4-3	9-8-7	2A 5A
61	2196	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	5r	1239 592	3-3-4	7-7-7	2d 5r
62		494	524	554	584	613	643	673	702	732	761	791	820	2A	1239 592	4-4-4	7-8-9	5A 2D
63		879	909	938	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	2d	1239 592	4-4-3	9-8-7	5r 7a
64	2197	232	262	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	5a	1239 592	3-3-3	7-8-8	2a 5r
65		587	617	646	676	705	735	765	794	824	853	883	912	3R	1239 592	3-3-4	8-7-7	7D 2A
66		971	1001	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	1267	1297	2a	1239 592	4-5-5	7-8-9	5r 2d
67	2198	326	356	385	414	443	473	502	532	561	591	620	650	7d	1239 592	5-4-3	9-9-8	2a 5r
68		679	709	738	768	797	827	857	886	916	945	975	1004	3R	1239 592	3-3-4	8-7-7	7D 2A
69	2199	063	093	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	2a	1239 592	4-4-4	7-7-7	5a 2a
70		418	448	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	7a	1239 592	4-5-5	7-8-9	3r 7d
71		773	803	832	861	890	920	950	979	1009	1038	1068	1097	5D	1239 592	5-4-3	9-9-8	7A 3R
72	2200	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	3r	1239 592	3-3-4	8-7-7	7d 2a
73		510	540	570	600	629	659	689	718	748	777	807	836	7A	1239 592	4-5-5	7-8-9	3R 7D
74		895	925	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	7a	1239 592	5-5-5	9-0-0	2a 5r
75	2201	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	545	575	5r	1239 592	5-4-4	0-9-9	7a 2a
76		604	634	663	692	721	751	781	810	840	869	899	928	2D	1239 592	4-4-4	9-8-7	5D 7A
77		987	1017	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	1283	1313	7a	1239 592	4-5-5	7-8-9	3r 7d
78	2202	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	5r	1239 592	5-4-4	9-9-9	7a 3r
79		696	726	755	784	813	843	873	902	932	961	991	1020	2D	1239 592	4-3-2	9-8-7	5A 7A
80	2203	079	109	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	7a	1239 592	2-3-3	7-7-7	5r 7a
81		434	464	494	524	553	583	613	642	672	701	731	760	5A	1239 592	3-4-5	7-8-9	2D 5D
82		819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	5r	1239 592	5-4-4	9-9-9	7a 3r
83	2204	173	203	232	261	290	320	349	379	408	438	467	497	2d	1239 592	4-4-3	9-8-7	5r 7a
84		526	556	586	616	645	675	705	734	764	793	823	852	5A	1239 592	3-4-5	7-7-7	2D 5A
85		911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	5r	1239 592	5-4-4	7-7-7	7a 5r
86	2205	265	295	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	2a	1239 592	4-5-5	7-8-9	5r 2d
87		620	650	679	708	737	767	797	826	856	885	915	944	7D	1239 592	5-4-3	9-8-7	2A 5A
88	2206	003	033	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	5r	1239 592	3-3-4	7-7-7	2d 5r
89		357	387	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	2a	1239 592	4-4-4	7-7-7	5a 2a
90		712	742	772	802	831	861	891	920	950	979	1009	1038	7A	1239 592	4-5-5	7-8-9	3R 7D
91	2207	097	127	156	185	214	244	273	303	332	362	391	421	7d	1239 592	5-4-3	9-9-8	2a 5r
92		450	480	509	539	568	598	628	657	687	716	746	775	3R	1239 592	3-3-4	8-7-7	7D 2A
93		834	864	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	2a	1239 592	4-5-5	7-8-9	5r 2d
94	2208	189	219	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	7a	1239 592	5-5-5	9-9-9	2a 5a
95		544	574	603	632	661	691	721	750	780	809	839	868	5D	1239 592	5-5-5	9-9-8	7D 3R
96		927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252	3r	1239 592	5-4-4	8-7-7	5a 2a
97	2209	281	311	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	7a	1239 592	4-5-5	7-8-9	3r 7d
98		636	666	695	724	753	783	813	842	872	901	931	960	5D	1239 592	5-4-3	9-9-8	7A 3R
99	2210	019	049	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	3r	1239 592	3-3-4	8-7-7	7d 2a

5100+t

Jüdischer Kalender

1339

— 365
— 3069

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection				Kal.
															2896 + 692	t	vor Kislev nach Kislev	vor Kislev nach Kislev	
00	2210	373	403	433	463	492	522	552	581	611	640	670	699	729	7A	1400 600	4.5.5	7.8.9	3R 7D
01		758	788	818	848	877	907	936	966	995	025	054	084	7A			5.5.5	9.9.9	2a 5a
02	2211	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438	5r			5.4.4	9.9.9	7a 3r
03		467	497	526	555	584	614	644	673	703	732	762	791	821	2D		4.4.4	9.8.7	5D 7A
04		850	880	910	940	969	999	028	058	087	117	146	176	7A			4.5.5	7.7.7	3r 7a
05	2212	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	5r			5.4.4	7.7.7	7a 5r
06		559	589	619	649	678	708	738	767	797	826	856	885	915	2A		4.4.4	7.8.9	5A 2D
07		944	974	003	032	061	091	120	150	179	209	238	268	2d			4.4.3	9.8.7	5r 7a
08	2213	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	5r			3.3.4	7.7.7	2d 5r
09		651	681	711	741	770	800	830	859	889	918	948	977	007	2A		4.4.4	7.8.9	5A 2D
10	2214	036	066	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	2a			4.5.5	9.9.9	5r 7a
11		391	421	450	479	508	538	568	597	627	656	686	715	745	7D		5.5.5	9.8.7	2D 5A
12		774	804	833	863	892	922	951	981	010	040	069	099	5r			5.4.4	7.7.7	7A 5r
13	2215	128	158	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454	2a			4.5.5	7.8.9	5r 2d
14		483	513	542	571	600	630	660	689	719	748	778	807	837	7D		5.4.3	9.8.7	2A 5A
15		866	896	925	955	984	014	043	073	102	132	161	191	5r			3.3.4	7.7.7	2d 5r
16	2216	220	250	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546	2a			4.4.4	7.7.7	5A 2a
17		575	605	635	665	694	724	754	783	813	842	872	901	931	7A		4.5.5	7.8.9	3R 7D
18		960	990	019	048	077	107	136	166	195	225	254	284	7d			5.4.3	9.9.8	2a 5r
19	2217	313	343	372	402	431	461	491	520	550	579	609	638	668	3R		3.3.4	8.7.7	7D 2A
20		697	727	757	787	816	846	875	905	934	964	993	023	2a			4.5.5	7.8.9	5r 2d
21	2218	052	082	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	7a			5.5.5	9.9.9	2a 5a
22		407	437	466	495	524	554	584	613	643	672	702	731	761	5D		5.4.3	9.9.8	7A 3R
23		790	820	849	879	908	938	967	997	026	056	085	115	3r			3.3.4	8.7.7	7d 2a
24	2219	144	174	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	7a			4.5.5	7.8.9	3r 7d
25		499	529	559	589	618	648	678	707	737	766	796	825	5A			5.5.5	9.9.9	7A 3R
26		884	914	943	973	002	032	061	091	120	150	179	209	5r			5.4.4	9.9.9	7a 2a
27	2220	238	268	297	326	355	385	414	444	473	503	532	562	2d			4.4.3	9.8.7	5r 7a
28		591	621	651	681	710	740	770	799	829	858	888	917	947	5A		3.4.5	7.8.9	2D 5D
29		976	006	035	065	094	124	153	183	212	242	271	301	5r			5.4.4	9.9.9	7a 3r
30	2221	330	360	389	418	447	477	507	536	566	595	625	654	684	2D		4.3.2	9.8.7	5A 7A
31		713	743	773	803	832	862	891	921	950	980	009	039	7a			2.3.3	7.7.7	5r 7a
32	2222	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	5r			3.3.4	7.7.7	2d 5r
33		422	452	482	512	541	571	601	630	660	689	719	748	778	2A		4.4.4	7.8.9	5A 2D
34		807	837	866	895	924	954	983	013	042	072	101	131	2d			4.4.3	9.8.7	5r 7a
35	2223	160	190	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	5a			3.3.3	7.8.8	2a 5r
36		515	545	574	604	633	663	693	722	752	781	811	840	870	3R		3.3.4	8.8.9	7D 2D
37		899	929	959	989	018	048	077	107	136	166	195	225	2a			4.5.5	9.9.9	5r 7a
38	2224	254	284	313	342	371	401	431	460	490	519	549	578	608	7D		5.4.3	9.8.7	2A 5A
39		637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	5r			3.3.4	7.7.7	2d 5r
40		991	021	051	081	110	140	169	199	228	258	287	317	2a			4.5.5	7.8.9	5r 2d
41	2225	346	376	405	434	463	493	523	552	582	611	641	670	700	7D		5.4.3	9.8.7	2A 5A
42		729	759	789	819	848	878	907	937	966	996	025	055	5a			3.3.3	7.8.8	2a 5r
43	2226	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409	3r			3.3.4	8.7.7	7d 2a
44		438	468	498	528	557	587	617	646	676	705	735	764	794	7A		4.5.5	7.8.9	3R 7D
45		823	853	883	913	942	972	001	031	060	090	119	149	7A			5.5.5	9.9.9	2a 5r
46	2227	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	5r			5.4.4	9.9.9	7a 2a
47		532	562	591	620	649	679	708	738	768	797	827	856	886	2D		4.4.4	9.8.7	5D 7A
48		915	945	975	005	034	064	093	123	152	182	211	241	7a			4.5.5	7.8.9	3r 7d
49	2228	270	300	329	358	387	417	447	476	506	535	565	594	624	5D		5.4.3	9.9.8	7A 3R

5100 + t

Jüdischer Kalender

1339

— 365

— 3069

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t
2896	692	692	692	692	692	692	692	692	692	692	692	692	692	692	692	692
vor Kislew	nach Kislew	vor Kislew	nach Kislew	vor Kislew	nach Kislew	vor Kislew	nach Kislew	vor Kislew	nach Kislew	vor Kislew	nach Kislew	vor Kislew	nach Kislew	vor Kislew	nach Kislew	vor Kislew
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
50	2228	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	3r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 2a
51	2229	007	037	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	7a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 7a
52		362	392	422	452	481	511	541	570	600	629	659	688	5A	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	2D 5D
53		747	777	806	836	865	895	924	954	983	1013	1042	1072	5r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 3r
54	2230	101	131	160	189	218	248	277	307	336	366	395	425	2d	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 7a
55		454	484	514	544	573	603	633	662	692	721	751	780	5A	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5D 5D
56		839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	5r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 3r
57	2231	193	223	252	281	310	340	370	399	429	458	488	517	7d	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7A 7A
58		576	606	636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	7a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 7a
59		931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	5r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5r
60	2232	285	315	345	375	404	434	464	493	523	552	582	611	2A	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5A 2D
61		670	700	729	758	787	817	846	876	905	935	964	994	2d	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 7a
62	2233	023	053	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	5a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5a 5r
63		378	408	437	467	496	526	555	585	615	644	674	703	3R	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7D 2A
64		762	792	822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	1088	2a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	2a 2d
65	2234	117	147	176	205	234	264	293	323	352	382	411	441	7d	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5r 5r
66		470	500	529	559	588	618	648	677	707	736	766	795	3R	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7D 2A
67		854	884	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	2a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5a 2a
68	2235	209	239	269	299	328	358	388	417	447	476	506	535	7A	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7D 7D
69		594	624	653	682	711	741	770	800	829	859	888	918	7d	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5r 5r
70		947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1242	1272	3r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 7a
71	2236	301	331	361	391	420	450	480	509	539	568	598	627	7A	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7D 7D
72		686	716	746	776	805	835	864	894	923	953	982	1012	7a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5a 5a
73	2237	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	5r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 3r
74		395	425	454	483	512	542	572	601	631	660	690	719	2D	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7A 7A
75		778	808	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	7a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 7d
76	2238	133	163	192	221	250	280	310	339	369	398	428	457	5D	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	3R 7A
77		516	546	575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	3r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 2a
78		870	900	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	7a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 7a
79	2239	225	255	285	315	344	374	404	433	463	492	522	551	5A	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5D 5D
80		610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	5r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 3r
81		964	994	1023	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1258	1288	2d	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 7a
82	2240	317	347	377	407	436	466	496	525	555	584	614	643	5A	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5A 5A
83		702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	997	1027	5r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 5r
84	2241	056	086	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	2a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	2d 2d
85		411	441	470	499	528	558	588	617	647	676	706	735	7D	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5A 5A
86		794	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	5r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5r 5r
87	2242	148	178	208	238	267	297	326	356	386	415	445	474	2A	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5A 2D
88		533	563	593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	2a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7a 7a
89		888	918	947	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	7d	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5r 5r
90	2243	241	271	300	330	359	389	419	448	478	507	537	566	3R	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7D 2A
91		625	655	685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	2a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5r 2d
92		980	1010	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	1276	1306	7a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5a 5a
93	2244	335	365	394	423	452	482	512	541	571	600	630	659	5D	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7A 3R
94		718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	3r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	2a 2a
95	2245	072	102	132	162	191	221	251	280	310	339	369	398	7A	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7D 7D
96		457	487	516	545	574	604	633	663	692	722	751	781	7d	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5r 5r
97		810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	3r	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7d 2a
98	2246	164	194	224	254	283	313	343	372	402	431	461	490	7A	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	7D 7D
99		549	579	609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	7a	1 4 6 2 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	5a 5a

5200 + t

Jüdischer Kalender

1439

— 765

— 2969

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t	Cor- rection	Kal.		
															2996 + 792 +	vor Kislev Kislev nach Kislev vor Kislev Kislev nach Kislev			
00	2246	904	934	963	993	022	052	081	111	140	170	199	229	5r	1446 633	5.4.4	9.9.9	7a	3r
01	2247	258	288	317	346	375	405	435	464	494	523	553	582	2D	1446 633	4.4.4	9.8.7	5D	7A
02		641	671	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	7a	1446 633	4.5.5	7.7.7	3r	7a
03		996	026	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	5r	1446 633	5.4.4	7.7.7	7a	5r
04	2248	350	380	410	440	469	499	529	558	588	617	647	676	7a	1446 633	4.4.4	7.8.9	5A	2D
05		735	765	794	823	852	882	911	941	970	000	029	059	2d	1446 633	4.4.3	9.8.7	5r	7a
06	2249	088	118	148	178	207	237	267	296	326	355	385	414	5A	1446 633	3.4.5	7.8.9	2D	5D
07		473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	5r	1446 633	5.4.4	9.9.9	7a	3r
08		827	857	887	917	946	976	005	035	064	094	123	153	2a	1446 633	4.5.5	9.9.9	5r	7a
09	2250	182	212	241	270	299	329	359	388	418	447	477	506	7D	1446 633	5.4.3	9.8.7	2A	5A
10		565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	860	890	5r	1446 633	3.3.4	7.7.7	2d	5r
11		919	949	979	009	038	068	097	127	156	186	215	245	2a	1446 633	4.5.5	7.8.9	5r	2d
12	2251	274	304	333	362	391	421	451	480	510	539	569	598	7D	1446 633	5.4.3	9.8.7	2A	5A
13		657	687	717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	5a	1446 633	3.3.3	7.8.8	2a	5r
14	2252	012	042	071	101	130	160	190	219	249	278	308	337	3R	1446 633	3.3.4	8.8.9	7D	2D
15		396	426	456	486	515	545	574	604	633	663	692	722	2a	1446 633	4.5.5	9.9.9	5r	7a
16		751	781	810	839	868	898	927	957	986	016	045	075	7d	1446 633	5.4.3	9.9.8	2a	5r
17	2253	104	134	163	193	222	252	282	311	341	370	400	429	3R	1446 633	3.3.4	8.7.7	7D	2A
18		488	518	548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	2a	1446 633	4.5.5	7.8.9	5r	2d
19		843	873	903	933	962	992	021	051	080	110	139	169	7a	1446 633	5.5.5	9.9.9	2a	5a
20	2254	198	228	257	286	315	345	375	404	434	463	493	522	5D	1446 633	5.4.3	9.9.8	7A	3R
21		581	611	640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	3r	1446 633	3.3.4	8.7.7	7d	2a
22		935	965	995	025	054	084	113	143	172	202	231	261	7a	1446 633	4.5.5	7.8.9	3r	7d
23	2255	290	320	350	380	409	439	469	498	528	557	587	616	5A	1446 633	5.5.5	9.9.9	7A	3R
24		675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	970	000	5r	1446 633	5.4.4	9.9.9	7a	2a
25	2256	029	059	088	117	146	176	206	235	265	294	324	353	2D	1446 633	4.4.4	9.8.7	5D	7A
26		412	442	472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	7a	1446 633	4.5.5	7.8.9	3r	7d
27		767	797	826	856	885	915	944	974	003	033	062	092	5r	1446 633	5.4.4	9.9.9	7a	3r
28	2257	121	151	180	209	238	268	298	327	357	386	416	445	2D	1446 633	4.3.2	9.8.7	5A	7A
29		504	534	564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	7a	1446 633	2.3.3	7.7.7	5r	7a
30		859	889	918	948	977	007	036	066	095	125	154	184	5r	1446 633	3.3.4	7.7.7	2d	5r
31	2258	213	243	273	303	332	362	392	421	451	480	510	539	2A	1446 633	4.4.4	7.8.9	5A	2D
32		598	628	657	686	715	745	774	804	833	863	892	922	2d	1446 633	4.4.3	9.8.7	5r	7a
33		951	981	011	041	070	100	129	159	189	218	248	277	5A	1446 633	3.4.5	7.7.7	2D	5A
34	2259	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	5r	1446 633	5.4.4	7.7.7	7a	5r
35		690	720	750	780	809	839	868	898	927	957	986	016	2a	1446 633	4.5.5	7.8.9	5r	2d
36	2260	045	075	104	133	162	192	222	251	281	310	340	369	7D	1446 633	5.4.3	9.8.7	2A	5A
37		428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	5r	1446 633	3.3.4	7.7.7	2d	5r
38		782	812	842	872	901	931	960	990	019	049	078	108	2a	1446 633	4.4.4	7.7.7	5a	2a
39	2261	137	167	196	225	254	284	314	343	373	402	432	461	7D	1446 633	4.4.3	7.7.7	3R	7D
40		520	550	580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	5a	1446 633	3.3.3	7.8.8	2a	5r
41		875	905	934	964	993	023	052	082	111	141	170	200	3r	1446 633	3.3.4	8.7.7	7d	2a
42	2262	229	259	289	319	348	378	408	437	467	496	526	555	7A	1446 633	4.5.5	7.8.9	3R	7D
43		614	644	673	702	731	761	790	820	849	879	908	938	7d	1446 633	5.4.3	9.9.8	2a	5r
44		967	997	026	056	085	115	145	174	204	233	263	292	3R	1446 633	3.3.4	8.7.7	7D	2A
45	2263	351	381	411	441	470	500	529	559	588	618	647	677	2a	1446 633	4.4.4	7.7.7	5a	2a
46		706	736	766	796	825	855	884	914	943	973	002	032	7a	1446 633	4.5.5	7.8.9	3r	7d
47	2264	061	091	120	149	178	208	238	267	297	326	356	385	5D	1446 633	5.4.3	9.9.8	7A	3R
48		444	474	503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	3r	1446 633	3.2.2	8.7.7	7a	2a
49		798	828	858	888	917	947	976	006	035	065	094	124	7a	1446 633	2.3.3	7.7.7	5r	7a

Jüdischer Kalender

t	Thischri	Marcheshwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamnus	Ab	Elul	Kal.	t	Cor-rection	Kal.	
															2996	792		
															vor Kislev	nach Kislev		
															vor Kislev	nach Kislev		
50	2265	153	183	213	243	272	302	332	361	391	420	450	479	509	5A	1460	78.9	2D
51		538	568	597	627	656	686		715	745	774	804	833	863	5r	3.4.4	9.9.9	7a
52		892	922	951	980	1009	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	2D	4.4.4	9.8.7	5D
53	2266	275	305	335	365	394	424		453	483	512	542	571	601	7a	4.5.5	7.7.7	7a
54		630	660	689	719	748	778		807	837	866	896	925	955	5r	5.4.4	7.7.7	3r
55		984	1014	1043	1072	1101	1131	1161	1190	1220	1249	1279	1308	1338	2D	4.3.2	7.7.7	5A
56	2267	367	397	427	457	486	516		545	575	604	634	663	693	7a	2.3.3	7.7.7	5r
57		722	752	781	811	840	870		899	929	958	988	1017	1047	5r	3.3.4	7.7.7	2d
58	2268	076	106	136	166	195	225	255	284	314	343	373	402	432	2A	4.4.4	7.8.9	5A
59		461	491	520	549	578	608		637	667	696	726	755	785	2d	4.4.3	9.8.7	5r
60		814	844	874	904	933	963		992	1022	1051	1081	1110	1140	5A	3.3.3	7.8.8	2a
61	2269	169	199	228	258	287	317	347	376	406	435	465	494	524	3R	3.3.4	8.7.7	7D
62		553	583	613	643	672	702		731	761	790	820	849	879	2a	4.5.5	7.8.9	5r
63		908	938	967	996	1025	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	7D	5.4.3	9.8.7	2A
64	2270	291	321	350	380	409	439		468	498	527	557	586	616	5r	3.3.4	7.7.7	2d
65		645	675	705	735	764	794		823	853	882	912	941	971	2a	4.4.4	7.7.7	5a
66	2271	000	030	060	090	119	149	179	208	238	267	297	326	356	7A	4.5.5	7.8.9	3R
67		385	415	444	473	502	532		561	591	620	650	679	709	7d	5.4.3	9.8.8	2a
68		738	768	797	827	856	886		915	945	974	1004	1033	1063	3r	3.3.4	8.7.7	7d
69	2272	092	122	152	182	211	241	271	300	330	359	389	418	448	7A	4.5.5	7.8.9	3R
70		477	507	537	567	596	626		655	685	714	744	773	803	7a	5.5.5	9.9.9	2a
71		832	862	891	920	949	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	5D	5.4.3	9.9.8	7A
72	2273	215	245	274	304	333	363		392	422	451	481	510	540	3r	3.3.4	8.7.7	7d
73		569	599	629	659	688	718		747	777	806	836	865	895	7a	4.5.5	7.8.9	3r
74		924	954	984	1014	1043	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1250	1280	5A	5.5.5	9.0.0	7A
75	2274	309	339	368	398	427	457		486	516	545	575	604	634	5r	5.4.4	0.9.9	7a
76		663	693	722	751	780	810		839	869	898	928	957	987	2a	4.4.3	9.8.7	5r
77	2275	016	046	076	106	135	165	195	224	254	283	313	342	372	5A	3.4.5	7.8.9	2D
78		401	431	460	490	519	549		578	608	637	667	696	726	5r	5.4.4	9.9.9	7a
79		755	785	815	845	874	904		933	963	992	1022	1051	1081	2a	4.5.5	9.9.9	5r
80	2276	110	140	169	198	227	257	287	316	346	375	405	434	464	7D	5.5.5	9.8.7	2D
81		493	523	552	582	611	641		670	700	729	759	788	818	5r	5.4.4	7.7.7	7a
82		847	877	907	937	966	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	2A	4.4.4	7.8.9	5A
83	2277	232	262	291	320	349	379		408	438	467	497	526	556	2d	4.4.3	8.7.8	5r
84		585	615	644	674	703	733		762	792	821	851	880	910	5r	3.3.4	7.7.7	2d
85		939	969	999	1029	1058	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295	2A	4.4.4	7.8.9	5A
86	2278	324	354	384	414	443	473		502	532	561	591	620	650	2a	4.5.5	9.9.9	5r
87		679	709	738	767	796	826		855	885	914	944	973	1003	7d	5.4.3	9.9.9	2a
88	2279	032	062	091	121	150	180	210	239	269	298	328	357	387	3R	3.3.4	8.7.7	7D
89		416	446	476	506	535	565		594	624	653	683	712	742	2a	4.5.5	7.8.9	5r
90		771	801	830	859	888	918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	7D	5.4.3	9.8.7	2A
91	2280	154	184	214	244	273	303		332	362	391	421	450	480	5a	3.3.3	7.8.8	2a
92		509	539	568	597	627	657		686	716	745	775	804	834	3r	3.3.4	8.7.7	7d
93		863	893	923	953	982	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	7A	4.5.5	7.8.9	3R
94	2281	248	278	308	338	367	397		426	456	485	515	544	574	7a	5.5.5	9.0.0	2a
95		603	633	662	692	721	751		780	810	839	869	898	928	5r	5.4.4	0.9.9	7a
96		957	987	1016	1045	1074	1104	1134	1163	1193	1222	1252	1281	1311	2D	4.4.4	9.9.9	7D
97	2282	340	370	400	430	459	489		518	548	577	607	636	666	7a	4.5.5	9.9.9	3r
98		695	725	754	784	813	843		872	902	931	961	990	1020	5r	5.4.4	9.9.9	7a
99	2283	049	079	108	137	166	196	226	255	285	314	344	373	403	2A	4.4.4	9.8.7	7A

5300 + t

Jüdischer Kalender

1539

— 665
— 2869

															Cor- rection				
t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t 3096 892 +	+	+	t vor Kislev Kislev nach Kislev vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.
00	2283	432	462	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	7a	1478 673	4.5.5	7.8.9	3r	7d
01		787	817	847	877	906	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	5A	5.5.5	9.0.0	7a	3R
02	2284	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438	467	497	5r	1479 674	5.4.4	0.9.9	7a	2a
03		526	556	585	614	643	673	702	732	761	791	820	850	2d		4.4.3	9.8.7	5r	7a
04		879	909	939	969	998	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1205	235	5A	3.4.5	7.8.9	2D	5D
05	2285	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	559	589	5r	1480 675	5.4.4	9.9.9	7a	3r
06		618	648	678	708	737	767	796	826	855	885	914	944	2a		4.5.5	9.9.9	5r	7a
07		973	1003	1032	1061	1090	1120	1150	1179	1209	1238	1268	1297	7D		5.4.3	9.8.7	2A	5A
08	2286	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	651	681	5r	1481 676	3.3.4	7.7.7	2d	5r
09		710	740	770	800	829	859	889	918	948	977	1007	1036	2A		4.4.4	7.8.9	5A	2D
10	2287	095	125	154	183	212	242	271	301	330	360	389	419	2d	1482 677	4.4.3	9.8.7	5r	7a
11		448	478	508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	5a		3.3.3	7.8.8	2a	5r
12		803	833	862	892	921	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	3R		3.3.4	8.7.7	7D	2A
13	2288	187	217	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	2a	1483 678	4.5.5	7.8.9	5r	2d
14		542	572	601	631	660	689	718	748	777	807	836	866	7d		5.4.3	9.9.8	2a	5r
15		895	925	954	984	1013	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	3R		3.3.4	8.7.7	7D	2A
16	2289	279	309	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	2a	1484 679	4.4.4	7.7.7	5a	2a
17		634	664	694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	7a		4.5.5	7.8.9	3r	7d
18		989	1019	1048	1077	1106	1136	1166	1195	1225	1254	1284	1313	5D		5.4.3	9.9.8	7A	3R
19	2290	372	402	431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	3r	1485 680	3.3.4	8.7.7	7d	2a
20		726	756	786	816	845	875	905	934	964	993	1023	1052	7A		4.5.5	7.8.9	3R	7D
21	2291	111	141	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	7a	1486 681	5.5.5	9.0.0	2a	5r
22		466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	5r		5.4.4	0.9.9	7a	2a
23		820	850	879	908	937	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	2D		4.4.4	9.8.7	5D	7A
24	2292	203	233	263	293	322	352	381	411	440	470	500	529	7d	1487 682	4.5.5	7.8.9	3r	7d
25		558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	5r		5.4.4	9.9.9	7a	3r
26		912	942	971	1000	1029	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1236	2D		4.3.2	9.8.7	5A	7A
27	2293	295	325	355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	7a	1488 683	3.3.3	7.7.7	5r	7a
28		650	680	710	740	769	799	829	858	888	917	947	976	5A		3.4.5	7.8.9	2D	5D
29	2294	035	065	094	124	153	183	212	242	271	301	330	360	5r	1489 684	5.4.4	9.9.9	7a	3r
30		389	419	448	477	506	536	565	595	624	654	683	713	2d		4.4.3	9.8.7	5r	7a
31		742	772	802	832	861	891	921	950	980	1009	1039	1068	5A		3.4.5	7.7.7	2D	5A
32	2295	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	5r	1490 685	5.4.4	7.7.7	7a	5r
33		481	511	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807	2a		4.5.5	7.8.9	5r	2d
34		836	866	895	924	953	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	7D		5.4.3	9.8.7	2A	5A
35	2296	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	5r	1491 686	3.3.4	7.7.7	2d	5r
36		573	603	633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	2a		4.4.4	7.7.7	5a	2a
37		928	958	987	1016	1045	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	7D		4.4.3	7.7.7	3R	7D
38	2297	311	341	371	401	430	460	489	519	548	578	607	637	5a	1492 687	3.3.3	7.8.8	2a	5r
39		666	696	725	755	784	814	844	873	903	932	962	991	3R		3.3.4	8.7.7	7D	2A
40	2298	050	080	110	140	169	199	228	258	287	317	346	376	2a	1493 688	4.5.5	7.8.9	5r	2d
41		405	435	464	493	522	552	581	611	640	670	699	729	7d		5.4.3	9.9.8	2a	5r
42		758	788	817	847	876	906	936	965	995	1024	1054	1083	3R		3.3.4	8.7.7	7D	2A
43	2299	142	172	202	232	261	291	320	350	379	409	438	468	2a	1494 689	4.4.4	7.7.7	5a	2a
44		497	527	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	7a		4.5.5	7.8.9	3r	7d
45		852	882	911	940	969	999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	5D		5.4.3	9.9.8	7A	3R
46	2300	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	3r	1495 690	3.3.4	8.7.7	7d	2a
47		589	619	649	679	708	738	768	797	827	856	886	915	7A		4.5.5	7.8.9	3R	7D
48		974	1004	1034	1064	1093	1123	1152	1182	1211	1241	1270	1300	7a		5.5.5	9.9.9	2a	5a
49	2301	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	5r	1496 691	5.4.4	9.9.9	7a	3r

5300 + t

Jüdischer Kalender

1539

— 665

— 2869

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
															3096 t 892	
50	2301	683	713	742	771	800	830	860	889	919	948	978	1007	1037	14 9 6	5D 7A
51	2302	066	096	126	156	185	215		244	274	303	333	362	392	14 9 7	7A
52		421	451	480	510	539	569		598	628	657	687	716	746	14 9 8	5r
53		775	805	835	865	894	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	14 9 9	2D
54	2303	160	190	219	248	277	307		336	366	395	425	454	484	15 0 0	7A
55		513	543	572	602	631	661		690	720	749	779	808	838	15 0 1	5r
56		867	897	927	957	986	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	15 0 2	2D
57	2304	252	282	312	342	371	401		430	460	489	519	548	578	15 0 3	7A
58		607	637	666	695	724	754	784	813	843	872	902	931	961	15 0 4	5r
59		990	1020	1049	1079	1108	1138		1167	1197	1226	1256	1285	1315	15 0 5	2D
60	2305	344	374	404	434	463	493		522	552	581	611	640	670	15 0 6	7A
61		699	729	758	787	816	846	876	905	935	964	994	1023	1053	15 0 7	5r
62	2306	082	112	141	171	200	230		259	289	318	348	377	407	15 0 8	2D
63		436	466	496	526	555	585		614	644	673	703	732	762	15 0 9	7A
64		791	821	851	881	910	940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	15 1 0	5r
65	2307	176	206	235	264	293	323		352	382	411	441	470	500	15 1 1	2D
66		529	559	588	618	647	677	707	736	766	795	825	854	884	15 1 2	7A
67		913	943	973	1003	1032	1062		1091	1121	1150	1180	1209	1239	15 1 3	5r
68	2308	268	298	328	358	387	417		446	476	505	535	564	594	15 1 4	2D
69		623	653	682	711	740	770	800	829	859	888	918	947	977	15 1 5	7A
70	2309	006	036	065	095	124	154		183	213	242	272	301	331	15 1 6	5r
71		360	390	420	450	479	509		538	568	597	627	656	686	15 1 7	2D
72		715	745	775	805	834	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	15 1 8	7A
73	2310	100	130	159	189	218	248		277	307	336	366	395	425	15 1 9	5r
74		454	484	513	542	571	601		630	660	689	719	748	778	15 2 0	2D
75		807	837	867	897	926	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	15 2 1	7A
76	2311	192	222	251	281	310	340		369	399	428	458	487	517	15 2 2	5r
77		546	576	605	634	663	693	723	752	782	811	841	870	900	15 2 3	2D
78		929	959	989	1019	1048	1078		1107	1137	1166	1196	1225	1255	15 2 4	7A
79	2312	284	314	343	373	402	432		461	491	520	550	579	609	15 2 5	5r
80		638	668	698	728	757	787	817	846	876	905	935	964	994	15 2 6	2D
81	2313	023	053	082	111	140	170		199	229	258	288	317	347	15 2 7	7A
82		376	406	435	465	494	524		553	583	612	642	671	701	15 2 8	5r
83		730	760	790	820	849	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	15 2 9	2D
84	2314	115	145	175	205	234	264		293	323	352	382	411	441	15 3 0	7A
85		470	500	529	558	587	617	647	676	706	735	765	794	824	15 3 1	5r
86		853	883	912	942	971	1001		1030	1060	1089	1119	1148	1178	15 3 2	2D
87	2315	207	237	267	297	326	356		385	415	444	474	503	533	15 3 3	7A
88		562	592	621	650	679	709	739	768	798	827	857	886	916	15 3 4	5r
89		945	975	1005	1035	1064	1094		1123	1153	1182	1212	1241	1271	15 3 5	2D
90	2316	300	330	359	389	418	448		477	507	536	566	595	625	15 3 6	7A
91		654	684	714	744	773	803	833	862	892	921	951	980	1010	15 3 7	5r
92	2317	039	069	099	129	158	188		217	247	276	306	335	365	15 3 8	2D
93		394	424	453	483	512	542		571	601	630	660	689	719	15 3 9	7A
94		748	778	807	836	865	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	15 4 0	5r
95	2318	131	161	191	221	250	280		309	339	368	398	427	457	15 4 1	2D
96		486	516	545	574	603	633	663	692	722	751	781	810	840	15 4 2	7A
97		869	899	928	958	987	1017		1046	1076	1105	1135	1164	1194	15 4 3	5r
98	2319	223	253	283	313	342	372		401	431	460	490	519	549	15 4 4	2D
99		578	608	638	668	697	727	757	786	816	845	875	904	934	15 4 5	7A

5400 + t

Jüdischer Kalender

1639

— 565
— 2769

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection				Kal.	
															3196 992 + t	vor Kislev nach Kislev	Kislev vor Kislev nach Kislev	Kislev vor Kislev nach Kislev		
00	2319	963	993	022	052	081	111	140	170	199	229	258	288	5r	15119 15120 7110	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
01	2320	317	347	376	405	434	464	493	523	552	582	611	641	2d	15119 15120 7110	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
02		670	700	730	760	789	819	848	878	908	937	967	996	5A	15119 15120 7110	3.4.5	7.8.9	2D	5A	
03	2321	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	350	380	5r	15116 7111	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
04		409	439	468	497	526	556	586	615	645	674	704	733	2D	15116 7111	4.3.2	9.8.7	5A	7A	
05		792	822	852	882	911	941	970	000	029	059	088	118	7a	15117 7112	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
06	2322	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472	5r	15117 7112	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
07		501	531	561	591	620	650	680	709	739	768	798	827	2A	15117 7112	4.4.4	7.8.9	5A	2D	
08		886	916	945	974	003	033	062	092	121	151	180	210	2a	15117 7112	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
09	2323	239	269	299	329	358	388	417	447	476	506	535	565	5a	15118 7113	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
10		594	624	653	683	712	742	772	801	831	860	890	919	949	3R	15119 7114	3.3.4	8.7.7	7D	2A
11		978	008	038	068	097	127	156	186	215	245	274	304	2a	15119 7114	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
12	2324	333	363	392	421	450	480	509	539	568	598	627	657	7d	15119 7114	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
13		686	716	745	775	804	834	864	893	923	952	982	011	3R	15119 7114	3.3.4	8.7.7	7D	2A	
14	2325	070	100	130	160	189	219	248	278	307	337	366	396	2a	15120 7115	4.4.4	7.7.7	5a	2a	
15		425	455	485	515	544	574	604	633	663	692	722	751	7A	15121 7116	4.5.5	7.8.9	3R	7D	
16		810	840	869	898	927	957	986	016	045	075	104	134	7d	15121 7116	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
17	2326	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488	3r	15121 7116	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
18		517	547	577	607	636	666	696	725	755	784	814	843	7A	15121 7116	4.5.5	7.8.9	3R	7D	
19		902	932	962	992	021	051	080	110	139	169	198	228	7a	15121 7116	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
20	2327	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	5r	15122 7117	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
21		611	641	670	699	728	758	788	817	847	876	906	935	2D	15122 7117	4.4.4	9.8.7	5D	7A	
22		994	024	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	7a	15122 7117	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
23	2328	349	379	408	437	466	496	526	555	585	614	644	673	703	5A	15123 7118	5.4.3	9.9.8	7A	3R
24		732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	027	057	3r	15123 7118	3.2.2	8.7.7	7a	2a	
25	2329	086	116	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	7a	15124 7119	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
26		441	471	501	531	560	590	620	649	679	708	738	767	9A	15124 7119	3.4.5	7.8.9	2d	5D	
27		826	856	885	915	944	974	003	033	062	092	121	151	5r	15124 7119	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
28	2330	180	210	239	268	297	327	356	386	415	445	474	504	2d	15124 7119	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
29		533	563	593	623	652	682	712	741	771	800	830	859	5A	15124 7119	3.4.5	7.7.7	2D	5A	
30		918	948	977	007	036	066	095	125	154	184	213	243	5r	15126 7121	5.4.4	7.7.7	7a	5r	
31	2331	272	302	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	2a	15126 7121	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
32		627	657	686	715	744	774	804	833	863	892	922	951	7D	15126 7121	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
33	2332	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	5r	15127 7122	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
34		364	394	424	454	483	513	543	572	602	631	661	690	2A	15127 7122	4.4.4	7.8.9	5A	2D	
35		749	779	809	839	868	898	927	957	986	016	045	075	2a	15128 7123	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
36	2333	104	134	163	192	221	251	280	310	339	369	398	428	7d	15128 7123	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
37		457	487	516	546	575	605	635	664	694	723	753	782	3R	15128 7123	3.3.4	8.7.7	7D	2A	
38		841	871	901	931	960	990	019	049	078	108	137	167	2a	15128 7123	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
39	2334	196	226	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	7a	15128 7123	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
40		551	581	610	639	668	698	728	757	787	816	846	875	5D	15130 7125	5.5.5	9.9.8	7D	3R	
41		934	964	993	023	052	082	111	141	170	200	229	259	3r	15130 7125	5.4.4	8.7.7	5a	2a	
42	2335	288	318	348	378	407	437	467	496	526	555	585	614	7A	15130 7125	4.5.5	7.8.9	3R	7D	
43		673	703	732	761	790	820	849	879	908	938	967	997	7d	15130 7125	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
44	2336	026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	3r	15131 7126	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
45		380	410	440	470	499	529	559	588	618	647	677	706	7A	15132 7127	4.5.5	7.8.9	3R	7D	
46		765	795	825	855	884	914	943	973	002	032	061	091	7a	15132 7127	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
47	2337	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	5r	15132 7127	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
48		474	504	533	562	591	621	651	680	710	739	769	798	2D	15132 7127	4.4.4	9.8.7	5D	7A	
49		857	887	917	947	976	006	035	065	094	124	153	183	7a	15132 7127	4.5.5	7.7.7	3r	7a	

5400 + t

Jüdischer Kalender

1639

— 565
— 2769

															Cor- rection					
t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	3196 + t 992 + t	vor Kislev Kislev nach Kislev	vor Kislev Kislev nach Kislev	Kal.		
50	2338	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	5r	1533 728	5.4.4	7.7.7	7a	5r	
51		566	596	626	656	685	715	745	774	804	833	863	892	922	2A	4.4.4	7.8.9	5A	2D	
52		951	981	1010	1039	1068	1098		1127	1157	1186	1216	1245	1275	2d	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
53	2339	304	334	364	394	423	453	483	512	542	571	601	630	660	5A	1534 729	3.4.5	7.8.9	2D	5D
54		689	719	748	778	807	837		866	896	925	955	984	1014	5r	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
55	2340	043	073	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	399	2a	1535 730	4.5.5	9.9.9	5r	7a
56		398	428	457	486	515	545	575	604	634	663	693	722	752	7D	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
57		781	811	840	870	899	929		958	988	1017	1047	1076	1106	5r	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
58	2341	135	165	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	491	2a	1536 731	4.5.5	7.8.9	5r	2d
59		490	520	549	578	607	637	667	696	726	755	785	814	844	7D	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
60		873	903	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	1229	5a	1537 732	3.3.3	7.8.8	2a	5r
61	2342	228	258	287	317	346	376	406	435	465	494	524	553	583	3R	3.3.4	8.8.9	7D	2D	
62		612	642	672	702	731	761		790	820	849	879	908	938	2a	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
63		967	997	1026	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1261	1291	1321	7d	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
64	2343	320	350	379	409	438	468	498	527	557	586	616	645	675	3R	1538 733	3.3.4	8.7.7	7D	2A
65		704	734	764	794	823	853	882	912	941	971	1000	1030	1060	2a	1539 734	4.5.5	7.8.9	5r	2d
66	2344	059	089	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	415	7a	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
67		414	444	473	502	531	561	591	620	650	679	709	738	768	5D	5.4.3	9.9.8	7A	3R	
68		797	827	856	886	915	945		974	1004	1033	1063	1092	1122	3r	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
69	2345	151	181	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	507	7a	1540 735	4.5.5	7.8.9	3r	7d
70		506	536	566	596	625	655	685	714	744	773	803	832	862	5A	1541 736	5.5.5	9.9.9	7A	3R
71		891	921	950	980	1009	1039		1068	1098	1127	1157	1186	1216	5r	5.4.4	9.9.7	7a	2a	
72	2346	245	275	304	333	362	392	422	451	481	510	540	569	599	2D	4.4.4	9.8.7	5D	7A	
73		628	658	688	718	747	777		806	836	865	895	924	954	7a	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
74		983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249	1278	1308	1338	5r	5.4.4	9.9.7	7a	3r	
75	2347	337	367	396	425	454	484	514	543	573	602	632	661	691	2D	1542 737	4.3.2	9.8.7	5A	7A
76		720	750	780	810	839	869		898	928	957	987	1016	1046	7a	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
77	2348	075	105	134	164	193	223	252	282	311	341	370	400	430	5r	1543 738	3.3.4	7.7.7	2d	5r
78		429	459	489	519	548	578	608	637	667	696	726	755	785	2A	4.4.4	7.8.9	5A	2D	
79		814	844	873	902	931	961		990	1020	1049	1079	1108	1138	2d	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
80	2349	167	197	227	257	286	316	346	375	405	434	464	493	523	5A	1544 739	3.4.5	7.8.9	2D	5D
81		552	582	611	641	670	700		729	759	788	818	847	877	5r	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
82		906	936	966	996	1025	1055		1084	1114	1143	1173	1202	1232	2a	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
83	2350	261	291	320	349	378	408	438	467	497	526	556	585	615	7D	1545 740	5.4.3	9.8.7	2A	5A
84		644	674	703	733	762	792		821	851	880	910	939	969	5r	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
85		998	1028	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1235	1265	1294	1324	1354	2a	1546 741	4.5.5	7.8.9	5r	2d
86	2351	353	383	412	441	470	500	530	559	589	618	648	677	707	7D	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
87		736	766	796	826	855	885		914	944	973	1003	1032	1062	5a	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
88	2352	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	446	3r	1547 742	3.3.4	8.7.7	7d	2a
89		445	475	505	535	564	594	624	653	683	712	742	771	801	7A	4.5.5	7.8.9	3R	7D	
90		830	860	889	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1184	7d	1548 743	5.4.3	9.9.8	2a	5r
91	2353	183	213	242	272	301	331	361	390	420	449	479	508	538	3R	3.3.4	8.7.7	7D	2A	
92		567	597	627	657	686	716		745	775	804	834	863	893	2a	4.4.4	7.7.7	6a	2a	
93		922	952	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	1278	7a	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
94	2354	277	307	336	365	394	424	454	483	513	542	572	601	631	5D	1549 744	5.4.3	9.9.8	7A	3R
95		660	690	719	749	778	808		837	867	896	926	955	985	3r	1550 745	3.2.2	8.7.7	7a	2a
96	2355	014	044	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	370	7a	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
97		369	399	429	459	488	518	548	577	607	636	666	695	725	5A	3.4.5	7.8.9	2D	5D	
98		754	784	813	843	872	902		931	961	990	1020	1049	1079	5r	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
99	2356	108	138	167	196	225	255	285	314	344	373	403	432	462	2D	1551 746	4.4.4	9.8.7	5D	7A

5500 + t

Jüdischer Kalender

1739

— 465

— 2669

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection				
t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	$\begin{matrix} + \\ 3206 \\ + \\ 1092 \\ + \\ t \end{matrix}$	$\begin{matrix} \text{vor} \\ \text{Kislev} \\ \text{nach} \\ \text{Kislev} \end{matrix}$	$\begin{matrix} \text{vor} \\ \text{Kislev} \\ \text{nach} \\ \text{Kislev} \end{matrix}$	$\begin{matrix} \text{vor} \\ \text{Kislev} \\ \text{nach} \\ \text{Kislev} \end{matrix}$	Kal.
00	2356	491	521	551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	7a	$\begin{matrix} 1551 \\ 746 \end{matrix}$	4.5.5	7.7.7	3r	7a
01		846	876	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	5r	$\begin{matrix} 1552 \\ 747 \end{matrix}$	5.4.4	7.7.7	7a	5r
02	2357	200	230	259	288	317	347	377	406	436	465	495	524	2D	$\begin{matrix} 1552 \\ 747 \end{matrix}$	4.3.2	7.7.7	5A	2a
03		583	613	643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	7a	$\begin{matrix} 1552 \\ 747 \end{matrix}$	2.3.3	7.7.7	5r	7a
04		938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	5r	$\begin{matrix} 1552 \\ 747 \end{matrix}$	3.3.4	7.7.7	2d	5r
05	2358	292	322	352	382	411	441	471	500	530	559	589	618	648	$\begin{matrix} 1553 \\ 748 \end{matrix}$	4.4.4	7.8.9	5A	2D
06		677	707	736	765	794	824	853	883	912	942	971	1001	2d	$\begin{matrix} 1553 \\ 748 \end{matrix}$	4.4.3	9.8.7	5r	7a
07	2359	030	060	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	5a	$\begin{matrix} 1553 \\ 748 \end{matrix}$	3.3.3	7.8.8	2a	5r
08		385	415	444	474	503	533	563	592	622	651	681	710	3R	$\begin{matrix} 1553 \\ 748 \end{matrix}$	3.3.4	8.7.7	7D	2A
09		769	799	829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	2a	$\begin{matrix} 1553 \\ 748 \end{matrix}$	4.5.5	7.8.9	5r	7a
10	2360	124	154	183	212	241	271	301	330	360	389	419	448	478	$\begin{matrix} 1555 \\ 750 \end{matrix}$	5.4.3	9.8.7	2A	5A
11		507	537	566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	5r	$\begin{matrix} 1555 \\ 750 \end{matrix}$	3.3.4	7.7.7	2d	5r
12		861	891	921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	2a	$\begin{matrix} 1555 \\ 750 \end{matrix}$	4.4.4	7.7.7	5a	2a
13	2361	216	246	276	306	335	365	395	424	454	483	513	542	572	$\begin{matrix} 1556 \\ 751 \end{matrix}$	4.5.5	7.8.9	3R	7D
14		601	631	660	689	718	748	777	807	836	866	895	925	7d	$\begin{matrix} 1556 \\ 751 \end{matrix}$	5.4.3	9.9.8	2a	5r
15		954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1190	1220	1249	1279	3r	$\begin{matrix} 1557 \\ 752 \end{matrix}$	3.3.4	8.7.7	7d	2a
16	2362	308	338	368	398	427	457	487	516	546	575	605	634	664	$\begin{matrix} 1557 \\ 752 \end{matrix}$	4.5.5	7.8.9	3R	7D
17		693	723	753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	7a	$\begin{matrix} 1557 \\ 752 \end{matrix}$	5.5.5	9.9.9	2a	5a
18	2363	048	078	107	136	165	195	225	254	284	313	343	372	402	$\begin{matrix} 1558 \\ 753 \end{matrix}$	5.5.5	9.9.8	7D	3R
19		431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	3r	$\begin{matrix} 1558 \\ 753 \end{matrix}$	5.4.4	8.7.7	5a	2a
20		785	815	845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	7a	$\begin{matrix} 1559 \\ 754 \end{matrix}$	4.5.5	7.8.9	3r	7d
21	2364	140	170	199	228	257	287	317	346	376	405	435	464	494	$\begin{matrix} 1559 \\ 754 \end{matrix}$	5.4.3	9.9.8	7A	3R
22		523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	3r	$\begin{matrix} 1559 \\ 754 \end{matrix}$	3.2.2	8.7.7	7a	2a
23		877	907	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	7a	$\begin{matrix} 1560 \\ 755 \end{matrix}$	2.3.3	7.7.7	5r	7a
24	2365	232	262	292	322	351	381	411	440	470	499	529	558	5A	$\begin{matrix} 1560 \\ 755 \end{matrix}$	3.4.5	7.8.9	2D	5D
25		617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	912	942	5r	$\begin{matrix} 1561 \\ 756 \end{matrix}$	5.4.4	9.9.9	7a	3r
26		971	1001	1030	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295	2d	$\begin{matrix} 1561 \\ 756 \end{matrix}$	4.4.3	9.8.7	5r	7a
27	2366	324	354	384	414	443	473	503	532	562	591	621	650	680	$\begin{matrix} 1561 \\ 756 \end{matrix}$	3.4.5	7.7.7	2D	5A
28		709	739	768	798	827	857	886	916	945	975	1004	1034	5r	$\begin{matrix} 1562 \\ 757 \end{matrix}$	5.4.4	7.7.7	7a	5r
29	2367	063	093	123	153	182	212	242	271	301	330	360	389	419	$\begin{matrix} 1562 \\ 757 \end{matrix}$	4.4.4	7.8.9	5A	2D
30		448	478	507	536	565	595	624	654	683	713	742	772	2d	$\begin{matrix} 1563 \\ 758 \end{matrix}$	4.4.3	9.8.7	5r	7a
31		801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	5r	$\begin{matrix} 1563 \\ 758 \end{matrix}$	3.3.4	7.7.7	2d	5r
32	2368	155	185	215	245	274	304	334	363	393	422	452	481	511	$\begin{matrix} 1563 \\ 758 \end{matrix}$	4.4.4	7.8.9	5A	2D
33		540	570	600	630	659	689	718	748	777	807	836	866	2a	$\begin{matrix} 1563 \\ 758 \end{matrix}$	4.5.5	9.9.9	5r	7a
34		895	925	954	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	7d	$\begin{matrix} 1563 \\ 758 \end{matrix}$	5.4.3	9.9.8	2a	5r
35	2369	248	278	307	337	366	396	426	455	485	514	544	573	603	$\begin{matrix} 1564 \\ 759 \end{matrix}$	3.3.4	8.7.7	7D	2A
36		632	662	692	722	751	781	810	840	869	899	928	958	2a	$\begin{matrix} 1564 \\ 759 \end{matrix}$	4.5.5	7.8.9	5r	2d
37		987	1017	1046	1075	1104	1134	1164	1193	1223	1252	1282	1311	341	$\begin{matrix} 1564 \\ 759 \end{matrix}$	5.4.3	9.8.7	2A	5A
38	2370	370	400	430	460	489	519	548	578	607	637	666	696	5a	$\begin{matrix} 1565 \\ 760 \end{matrix}$	3.3.3	7.8.8	2a	5r
39		725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	1020	1050	3r	$\begin{matrix} 1565 \\ 760 \end{matrix}$	3.3.4	8.7.7	7d	2a
40	2371	079	109	139	169	198	228	258	287	317	346	376	405	435	$\begin{matrix} 1566 \\ 761 \end{matrix}$	4.5.5	7.8.9	3R	7D
41		464	494	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	7a	$\begin{matrix} 1566 \\ 761 \end{matrix}$	5.5.5	9.8.8	2a	5r
42		819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	5r	$\begin{matrix} 1566 \\ 761 \end{matrix}$	4.4.4	9.9.9	7a	2a
43	2372	173	203	232	261	290	320	350	379	409	438	468	497	527	$\begin{matrix} 1567 \\ 762 \end{matrix}$	4.4.4	9.9.9	5D	7D
44		556	586	616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	7a	$\begin{matrix} 1567 \\ 762 \end{matrix}$	4.5.5	9.9.9	3r	5a
45		911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	5r	$\begin{matrix} 1568 \\ 763 \end{matrix}$	5.4.4	9.9.9	7a	3r
46	2373	265	295	324	353	382	412	442	471	501	530	560	589	619	$\begin{matrix} 1568 \\ 763 \end{matrix}$	4.4.4	9.8.7	5D	7A
47		648	678	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	7a	$\begin{matrix} 1568 \\ 763 \end{matrix}$	4.5.5	7.8.9	3r	7d
48	2374	003	033	063	093	122	152	182	211	241	270	300	329	359	$\begin{matrix} 1569 \\ 764 \end{matrix}$	5.5.5	9.8.8	7A	3R
49		388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	5r	$\begin{matrix} 1569 \\ 764 \end{matrix}$	5.4.4	9.9.9	7a	2a

5500 + t

Jüdischer Kalender

1739

— 465
— 2669

t	Thischri	Marcheschwan													t	Cor-rection				Kal.
		Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	3296 + 1092 +		vor Kislev	Kislev nach Kislev	vor Kislev	Kislev nach Kislev	
50	2374	742	772	801	830	859	889		918	948	977	1007	1036	1066	2d	1576 766	4.4.3	9.8.7	5r	7a
51	2375	095	125	155	185	214	244	274	303	333	362	392	421	451	5A	1576 766	3.4.5	7.8.9	2D	5D
52		480	510	539	569	598	628		657	687	716	746	775	805	5r	1576 766	5.4.4	9.9.9	7a	3r
53		834	864	894	924	953	983		1012	1042	1071	1101	1130	1160	2a	1576 766	4.5.5	9.9.9	5r	7a
54	2376	189	219	248	277	306	336	366	395	425	454	484	513	543	7D	1576 766	5.4.3	9.8.7	2A	5A
55		572	602	631	661	690	720		749	779	808	838	867	897	5r	1576 766	3.3.4	7.7.7	2d	5r
56		926	956	986	1016	1045	1075	105	1134	1164	1193	1223	1252	1282	2A	1576 766	4.4.4	7.8.9	5A	2D
57	2377	311	341	370	399	428	458		487	517	546	576	605	635	2d	1576 766	4.4.3	9.8.7	5r	7a
58		664	694	724	754	783	813		842	872	901	931	960	990	5a	1576 766	3.3.3	7.8.8	2a	5r
59	2378	019	049	078	108	137	167	197	226	256	285	315	344	374	3R	1576 766	3.3.4	8.7.7	7D	2A
60		403	433	463	493	522	552		581	611	640	670	699	729	2a	1576 766	4.5.5	7.8.9	5r	2d
61		758	788	817	846	875	905		934	964	993	1023	1052	1082	7d	1576 766	5.4.3	9.9.8	2a	5r
62	2379	111	141	170	200	229	259	289	318	348	377	407	436	466	3R	1576 766	3.3.4	8.7.7	7D	2A
63		495	525	555	585	614	644		673	703	732	762	791	821	2a	1576 766	4.5.5	7.7.7	5r	2a
64		850	880	910	940	969	999		1028	1058	1087	1117	1146	1176	7a	1576 766	5.5.5	7.8.9	2a	7d
65	2380	205	235	264	293	322	352	382	411	441	470	500	529	559	5D	1576 766	5.4.3	9.9.8	7A	3R
66		588	618	647	677	706	736		765	795	824	854	883	913	3r	1576 766	3.3.4	8.7.7	7d	2a
67		942	972	1002	1032	1061	1091	121	1150	1180	1209	1239	1268	1298	7A	1576 766	4.5.5	7.8.9	3R	7D
68	2381	327	357	387	417	446	476		505	535	564	594	623	653	7a	1576 766	5.5.5	7.8.8	2a	5r
69		682	712	741	771	800	830		859	889	918	948	977	1007	5r	1576 766	5.4.4	9.9.9	7a	2a
70	2382	036	066	095	124	153	183	213	242	272	301	331	360	390	2D	1576 766	4.4.4	9.8.7	5D	7A
71		419	449	479	509	538	568		597	627	656	686	715	745	7a	1576 766	4.5.5	7.8.9	3r	7d
72		774	804	833	863	892	922		951	981	1010	1040	1069	1099	5r	1576 766	5.4.4	9.9.9	7a	3r
73	2383	128	158	187	216	245	275	305	334	364	393	423	452	482	2D	1576 766	4.3.2	9.8.7	5A	7A
74		511	541	571	601	630	660		689	719	748	778	807	837	7a	1576 766	2.3.3	7.7.7	5r	7a
75		866	896	926	956	985	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	5A	1576 766	3.4.5	7.8.9	2D	5D
76	2384	251	281	310	340	369	399		428	458	487	517	546	576	5r	1576 766	5.4.4	9.9.9	7a	3r
77		605	635	664	693	722	752		781	811	840	870	899	929	2d	1576 766	4.4.3	9.8.7	5r	7a
78		958	988	1018	1048	1077	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	5A	1576 766	3.4.5	7.7.7	2D	5A
79	2385	343	373	402	432	461	491		520	550	579	609	638	668	5r	1580 775	5.4.4	7.7.7	7a	5r
80		697	727	757	787	816	846		875	905	934	964	993	1023	2a	1581 776	4.5.5	7.8.9	5r	2d
81	2386	052	082	111	140	169	199	229	258	288	317	347	376	406	7D	1581 776	5.4.3	9.8.7	2A	5A
82		435	465	494	524	553	583		612	642	671	701	730	760	5r	1581 776	3.3.4	7.7.7	2d	5r
83		789	819	849	879	908	938		967	997	1026	1056	1085	1115	2a	1582 777	4.4.4	7.7.7	5a	2a
84	2387	144	174	203	232	261	291	321	350	380	409	439	468	498	7D	1582 777	4.4.3	7.7.7	3R	7D
85		527	557	587	617	646	676		705	735	764	794	823	853	5a	1583 778	3.3.3	7.8.8	2a	5r
86		882	912	941	971	1000	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1207	1237	3R	1583 778	3.3.4	8.7.7	7D	2A
87	2388	266	296	326	356	385	415		444	474	503	533	562	592	2a	1583 778	4.5.5	7.8.9	5r	2d
88		621	651	680	709	738	768		797	827	856	886	915	945	7d	1583 778	5.4.3	9.9.8	2a	5r
89		974	1004	1033	1063	1092	1122	1152	1181	1211	1240	1270	1300	1330	3R	1583 778	3.3.4	8.7.7	7D	2A
90	2389	358	388	418	448	477	507		536	566	595	625	654	684	2a	1584 779	4.4.4	7.7.7	5a	2a
91		713	743	773	803	832	862		891	921	950	980	1009	1039	7a	1584 779	4.5.5	7.8.9	3r	7d
92	2390	068	098	127	156	185	215	245	274	304	333	363	392	422	5D	1584 779	5.4.3	9.9.8	7A	3R
93		451	481	510	540	569	599		628	658	687	717	746	776	3r	1584 779	3.3.4	8.7.7	7d	2a
94		805	835	865	895	924	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	7A	1584 779	4.5.5	7.8.9	3R	7D
95	2391	190	220	250	280	309	339		368	398	427	457	486	516	7a	1586 781	5.5.5	9.9.9	2a	5a
96		545	575	604	634	663	693		722	752	781	811	840	870	5r	1586 781	5.4.4	9.9.9	7a	3r
97		899	929	958	987	1016	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	2D	1586 781	4.4.4	9.8.7	5D	7A
98	2392	282	312	342	372	401	431		460	490	519	549	578	608	7a	1587 782	4.5.5	7.7.7	3r	7a
99		637	667	696	726	755	785		814	844	873	903	932	962	5r	1587 782	5.4.4	7.7.7	7a	5r

5700 + t

Jüdischer Kalender

1939

— 265
— 2469

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
															3496 + t 1292 + t	
00	2429	520	550	580	610	639	669	699	728	758	787	817	846	876	5A	1624 816
01		905	935	964	994	1023	1053		1082	1112	1141	1171	1200	1230	5r	1624 816
02	2430	259	289	319	349	378	408		437	467	496	526	555	585	2a	1624 816
03		614	644	673	702	731	761	791	820	850	879	909	938	968	7L	1624 816
04		997	1027	1056	1086	1115	1145		1174	1204	1233	1263	1292	1322	5r	1624 816
05	2431	351	381	411	441	470	500		529	559	588	618	647	677	2a	1624 816
06		706	736	765	794	823	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	7D	1624 816
07	2432	089	119	148	178	207	237		266	296	325	355	384	414	5r	1624 816
08		443	473	503	533	562	592	622	651	681	710	740	769	799	2A	1624 816
09		828	858	888	918	947	977		1006	1036	1065	1095	1124	1154	2a	1624 816
10	2433	183	213	242	271	300	330		359	389	418	448	477	507	7d	1624 816
11		536	566	595	625	654	684	714	743	773	802	832	861	891	3h	1624 816
12		920	950	980	1010	1039	1069		1098	1128	1157	1187	1216	1246	2a	1624 816
13	2434	275	305	335	365	394	424		453	483	512	542	571	601	7a	1624 816
14		630	660	689	718	747	777	807	836	866	895	925	954	984	5D	1624 816
15	2435	013	043	072	102	131	161		190	220	249	279	308	338	3r	1624 816
16		367	397	427	457	486	516		545	575	604	634	663	693	7d	1624 816
17		722	752	782	812	841	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	5A	1624 816
18	2436	107	137	166	196	225	255		284	314	343	373	402	432	5r	1624 816
19		461	491	520	549	578	608	638	667	697	726	756	785	815	2L	1624 816
20		844	874	904	934	963	993		1022	1052	1081	1111	1140	1170	7a	1624 816
21	2437	199	229	258	288	317	347		376	406	435	465	494	524	5r	1624 816
22		553	583	612	641	670	700	730	759	789	818	848	877	907	2L	1624 816
23		936	966	996	1026	1055	1085		1114	1144	1173	1203	1232	1262	7a	1624 816
24	2438	291	321	350	380	409	439		468	498	527	557	586	616	5r	1624 816
25		645	675	705	735	764	794	824	853	883	912	942	971	1001	2A	1624 816
26	2439	030	060	089	118	147	177		206	236	265	295	324	354	2d	1624 816
27		383	413	443	473	502	532	562	591	621	650	680	709	739	5A	1624 816
28		768	798	827	857	886	916		945	975	1004	1034	1063	1093	5r	1624 816
29	2440	122	152	182	212	241	271		300	330	359	389	418	448	2a	1624 816
30		477	507	536	565	594	624	654	683	713	742	772	801	831	7D	1624 816
31		860	890	919	949	978	1008		1037	1067	1096	1126	1155	1185	5r	1624 816
32	2441	214	244	274	304	333	363		392	422	451	481	510	540	2a	1624 816
33		569	599	628	657	686	716	746	775	805	834	864	893	923	7L	1624 816
34		952	982	1012	1042	1071	1101		1130	1160	1189	1219	1248	1278	5a	1624 816
35	2442	307	337	366	396	425	455		484	514	543	573	602	632	3r	1624 816
36		661	691	721	751	780	810	840	869	899	928	958	987	1017	7A	1624 816
37	2443	046	076	105	134	163	193		222	252	281	311	340	370	7d	1624 816
38		399	429	458	488	517	547	577	606	636	665	695	724	754	3R	1624 816
39		783	813	843	873	902	932		961	991	1020	1050	1079	1109	2a	1624 816
40	2444	138	168	198	228	257	287		316	346	375	405	434	464	7a	1624 816
41		493	523	552	581	610	640	670	699	729	758	788	817	847	5D	1624 816
42		876	906	935	965	994	1024		1053	1083	1112	1142	1171	1201	3r	1624 816
43	2445	230	260	290	320	349	379		408	438	467	497	526	556	7a	1624 816
44		585	615	645	675	704	734	764	793	823	852	882	911	941	5A	1624 816
45		970	1000	1029	1059	1088	1118		1147	1177	1206	1236	1265	1295	5r	1624 816
46	2446	324	354	383	412	441	471	501	530	560	589	619	648	678	7D	1624 816
47		707	737	767	797	826	856		885	915	944	974	1003	1033	7a	1624 816
48	2447	062	092	121	151	180	210		239	269	298	328	357	387	5r	1624 816
49		416	446	475	504	533	563	593	622	652	681	711	740	770	2D	1624 816

5700 + t

															Cor- rection					
t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	3496 + 1292	vor Kislev nach Kislev	Kislev vor Kislev nach Kislev	Kal.		
50	2447	799	829	859	889	918	948	977	007	036	066	095	125	7a	1848 08372	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
51	2448	154	184	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	5r	1848 08372	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
52		508	538	568	598	627	657	687	716	746	775	805	834	2a	1848 08372	4.4.4	7.8.9	5a	2r	
53		893	923	952	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217	2d	1848 08372	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
54	2449	246	276	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	5a	1848 08372	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
55		601	631	660	690	719	749	779	808	838	867	897	926	956	3R	1848 08372	3.3.4	8.7.7	7L	2d
56		985	1015	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252	1281	1311	2a	1848 08372	4.5.5	7.8.9	5r	2a	
57	2450	340	370	399	428	457	487	517	546	576	605	635	664	694	7L	1848 08372	5.4.3	9.8.7	2A	5A
58		723	753	782	812	841	871	900	930	959	989	1018	1048	5r	1848 08372	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
59	2451	077	107	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	2a	1848 08372	4.4.4	7.7.7	5a	2a	
60		432	462	492	522	551	581	611	640	670	699	729	758	788	7d	1848 08372	4.5.5	7.8.9	3R	7L
61		817	847	876	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	7d	1848 08372	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
62	2452	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	3r	1848 08372	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
63		524	554	584	614	643	673	703	732	762	791	821	850	880	7a	1848 08372	4.5.5	7.8.9	3R	7D
64		909	939	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1205	1235	7a	1848 08372	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
65	2453	264	294	323	352	381	411	441	470	500	529	559	588	618	5D	1848 08372	5.5.5	9.9.8	7D	3R
66		647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	3r	1848 08372	5.4.4	8.7.7	5a	2a	
67	2454	001	031	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	7a	1848 08372	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
68		356	386	415	444	473	503	533	562	592	621	651	680	710	5D	1848 08372	5.4.3	9.9.8	7A	3R
69		739	769	798	828	857	887	916	946	975	1005	1034	1064	3r	1848 08372	3.2.2	8.7.7	7a	2a	
70	2455	093	123	153	183	212	242	271	301	330	360	389	419	7a	1848 08372	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
71		448	478	508	538	567	597	627	656	686	715	745	774	804	5A	1848 08372	3.4.5	7.8.9	2D	5D
72		833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	5r	1848 08372	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
73	2456	187	217	246	275	304	334	363	393	422	452	481	511	2d	1848 08372	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
74		540	570	600	630	659	689	719	748	778	807	837	866	896	5A	1848 08372	3.4.5	7.7.7	2D	5A
75		925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	5r	1848 08372	5.4.4	7.7.7	7a	5r	
76	2457	279	309	339	369	398	428	458	487	517	546	576	605	635	2d	1848 08372	4.4.4	7.8.9	5A	2D
77		664	694	723	752	781	811	840	870	899	929	958	988	2d	1848 08372	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
78	2458	017	047	076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	5r	1848 08372	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
79		371	401	431	461	490	520	550	579	609	638	668	697	727	2A	1848 08372	4.4.4	7.8.9	5A	2D
80		756	786	816	846	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	2a	1848 08372	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
81	2459	111	141	170	199	228	258	287	317	346	376	405	435	7d	1848 08372	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
82		464	494	523	553	582	612	642	671	701	730	760	789	819	3R	1848 08372	3.3.4	8.7.7	7D	2A
83		848	878	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	2a	1848 08372	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
84	2460	203	233	262	291	320	350	380	409	439	468	498	527	557	7L	1848 08372	5.4.3	9.8.7	2A	5A
85		586	616	646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	5a	1848 08372	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
86		941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1236	1266	3r	1848 08372	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
87	2461	295	325	355	385	414	444	474	503	533	562	592	621	651	7A	1848 08372	4.5.5	7.8.9	3R	7L
88		680	710	740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006	7a	1848 08372	5.5.5	9.9.9	2a	5r	
89	2462	035	065	094	124	153	183	212	242	271	301	330	360	5r	1848 08372	5.4.4	9.8.7	2a	5a	
90		389	419	448	477	506	536	566	595	625	654	684	713	743	2L	1848 08372	4.4.4	9.9.9	5D	7D
91		772	802	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	7a	1848 08372	4.5.5	9.9.9	3r	5a	
92	2463	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	5r	1848 08372	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
93		481	511	540	569	598	628	658	687	717	746	776	805	835	2D	1848 08372	4.4.4	9.8.7	5D	7A
94		864	894	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	7a	1848 08372	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
95	2464	219	249	279	309	338	368	398	427	457	486	516	545	575	5A	1848 08372	5.5.5	9.9.9	7A	3R
96		604	634	663	693	722	752	781	811	840	870	899	929	5r	1848 08372	5.4.4	9.9.9	7a	2a	
97		958	988	1017	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1282	2d	1848 08372	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
98	2465	311	341	371	401	430	460	490	519	549	578	608	637	667	5A	1848 08372	3.4.5	7.8.9	2D	5D
99		696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	991	1021	5r	1848 08372	5.4.4	9.9.9	7a	3r	

5800 + t

Jüdischer Kalender

2039

— 165
— 2369

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
00	2466	050	080	110	140	169	199	228	258	287	317	346	376	2a	1661 1392 + t	3596 + t
01		405	435	464	493	522	552	582	611	641	670	700	729	759	7D	1661 1392 + t
02		788	818	847	877	906	936	965	995	1024	1054	1083	1113	5r	1662 1392 + t	3597 + t
03	2467	142	172	202	232	261	291	321	350	380	409	439	468	498	2A	1662 1392 + t
04		527	557	586	615	644	674	703	733	762	792	821	851	2d	1662 1392 + t	3598 + t
05		880	910	940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	5a	1663 1392 + t	3599 + t
06	2468	235	265	294	324	353	383	413	442	472	501	531	560	590	3R	1663 1392 + t
07		619	649	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	2a	1663 1392 + t	3600 + t
08		974	1004	1033	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1268	1298	7d	1664 1392 + t	3601 + t
09	2469	327	357	386	416	445	475	505	534	564	593	623	652	682	3R	1664 1392 + t
10		711	741	771	801	830	860	889	919	948	978	1007	1037	2a	1665 1392 + t	3602 + t
11	2470	066	096	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392	7a	1665 1392 + t	3603 + t
12		421	451	480	509	538	568	598	627	657	686	716	745	5D	1665 1392 + t	3604 + t
13		804	834	863	893	922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	3r	1666 1392 + t	3605 + t
14	2471	158	188	218	248	277	307	337	366	396	425	455	484	514	7A	1666 1392 + t
15		543	573	603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	7a	1667 1392 + t	3606 + t
16		898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	5r	1667 1392 + t	3607 + t
17	2472	252	282	311	340	369	399	429	458	488	517	547	576	606	2D	1667 1392 + t
18		635	665	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	7a	1668 1392 + t	3608 + t
19		990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1285	1315	5r	1668 1392 + t	3609 + t
20	2473	344	374	403	432	461	491	521	550	580	609	639	668	698	2D	1669 1392 + t
21		727	757	787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	7a	1669 1392 + t	3610 + t
22	2474	082	112	142	172	201	231	261	290	320	349	379	408	438	5A	1669 1392 + t
23		467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	5r	1670 1392 + t	3611 + t
24		821	851	880	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	2d	1670 1392 + t	3612 + t
25	2475	174	204	234	264	293	323	353	382	412	441	471	500	530	5A	1671 1392 + t
26		559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	5r	1671 1392 + t	3613 + t
27		913	943	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	2a	1671 1392 + t	3614 + t
28	2476	268	298	327	356	385	415	445	474	504	533	563	592	622	7D	1671 1392 + t
29		651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	5r	1672 1392 + t	3615 + t
30	2477	005	035	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	2a	1672 1392 + t	3616 + t
31		360	390	419	448	477	507	537	566	596	625	655	684	714	7D	1672 1392 + t
32		743	773	803	833	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	5a	1673 1392 + t	3617 + t
33	2478	098	128	157	187	216	246	276	305	335	364	394	423	453	3R	1673 1392 + t
34		482	512	542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	2a	1673 1392 + t	3618 + t
35		837	867	896	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	7d	1674 1392 + t	3619 + t
36	2479	190	220	249	279	308	338	368	397	427	456	486	515	545	3R	1674 1392 + t
37		574	604	634	664	693	723	752	782	811	841	870	900	2a	1675 1392 + t	3620 + t
38		929	959	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	7a	1675 1392 + t	3621 + t
39	2480	284	314	343	372	401	431	461	490	520	549	579	608	638	5D	1675 1392 + t
40		667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	962	992	3r	1676 1392 + t	3622 + t
41	2481	021	051	081	111	140	170	200	229	259	288	318	347	377	7A	1676 1392 + t
42		406	436	466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	7a	1677 1392 + t	3623 + t
43		761	791	820	850	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	5r	1677 1392 + t	3624 + t
44	2482	115	145	174	203	232	262	292	321	351	380	410	439	469	2D	1677 1392 + t
45		498	528	558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	7a	1678 1392 + t	3625 + t
46		853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	5r	1678 1392 + t	3626 + t
47	2483	207	237	266	295	324	354	384	413	443	472	502	531	561	2D	1678 1392 + t
48		590	620	650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	7a	1679 1392 + t	3627 + t
49		945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	5r	1679 1392 + t	3628 + t

5800 + t

Jüdischer Kalender

2039

— 165
— 2369

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
3596 + t	1302 + t	vor Kislev	Kislev	nach Kislev	vor Kislev	Kislev	nach Kislev	vor Kislev	Kislev	nach Kislev	vor Kislev	Kislev	nach Kislev	vor Kislev	Kislev	nach Kislev
50	2484	299	329	359	389	418	448	478	507	537	566	596	625	655	2A	1679 874
51	684	714	743	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	2D	1680 875
52	2485	037	067	097	127	156	186	216	245	275	304	334	363	393	5A	1681 876
53	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	777	807	5A	1682 877
54	776	806	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1132	1162	2A	1683 878
55	2486	131	161	190	219	248	278	308	337	367	396	426	455	485	7D	1684 879
56	514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	5R	1685 880
57	868	898	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1224	1254	2A	1686 881
58	2487	223	253	283	313	342	372	402	431	461	490	520	549	579	7A	1687 882
59	608	638	667	696	725	755	784	814	843	873	902	932	962	992	7D	1688 883
60	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	1256	1286	1316	1346	3R	1689 884
61	2488	345	375	405	435	464	494	523	553	582	612	641	671	701	2A	1690 885
62	700	730	760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	1056	1086	7A	1691 886
63	2489	055	085	114	143	172	202	232	261	291	320	350	379	409	5L	1692 887
64	438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	793	823	3R	1693 888
65	792	822	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1148	1178	7A	1694 889
66	2490	147	177	207	237	266	296	326	355	385	414	444	473	503	5A	1695 890
67	532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	887	917	5R	1696 891
68	886	916	945	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210	1240	1270	2D	1697 892
69	2491	239	269	299	329	358	388	418	447	477	506	536	565	595	5A	1698 893
70	624	654	683	713	742	772	801	831	860	890	919	949	979	1009	5R	1699 894
71	978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1185	1214	1244	1273	1303	1333	1363	2D	1700 895
72	2492	361	391	421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	717	7A	1701 896
73	716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	1011	1041	1071	1101	5R	1702 897
74	2493	070	100	130	160	189	219	249	278	308	337	367	396	426	2A	1703 898
75	455	485	514	543	572	602	631	661	690	720	749	779	809	839	2D	1704 899
76	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1163	1193	5A	1705 900
77	2494	162	192	222	252	281	311	341	370	400	429	459	488	518	2A	1706 901
78	547	577	607	637	666	696	725	755	784	814	843	873	903	933	2A	1707 902
79	902	932	961	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1197	1226	1256	1286	7D	1708 903
80	2495	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	640	5R	1709 904
81	639	669	699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	995	1025	2A	1710 905
82	994	1024	1053	1082	1111	1141	1171	1200	1230	1259	1289	1318	1348	1378	7D	1711 906
83	2496	377	407	437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	733	5A	1712 907
84	732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	1087	1117	3R	1713 908
85	2497	086	116	146	176	205	235	265	294	324	353	383	412	442	7A	1714 909
86	471	501	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	827	857	7A	1715 910
87	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1181	1211	5R	1716 911
88	2498	180	210	239	268	297	327	357	386	416	445	475	504	534	2D	1717 912
89	563	593	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	919	949	2A	1718 913
90	918	948	977	1006	1035	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1242	1272	1302	5D	1719 914
91	2499	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	656	3R	1720 915
92	655	685	715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	1011	1041	7A	1721 916
93	2500	010	040	070	100	129	159	189	218	248	277	307	336	366	5A	1722 917
94	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	690	720	750	780	5R	1723 918
95	749	779	808	837	866	896	925	955	984	1014	1043	1073	1103	1133	2D	1724 919
96	2501	102	132	162	192	221	251	281	310	340	369	399	428	458	5A	1725 920
97	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	842	872	5R	1726 921
98	841	871	900	929	958	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1225	2D	1727 922
99	2502	224	254	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550	580	7A	1728 923

5900 + t

Jüdischer Kalender

2139

— 65
— 2269

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
00	2502	579	609	638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	5r	3096 1492	3096 1492
01		933	963	993	1023	1052	1082	1112	1141	1171	1200	1230	1259	2d	1697 893	1697 893
02	2503	318	348	377	406	435	465	494	524	553	583	612	642	2d	1698 893	1698 893
03		671	701	731	761	790	820	849	879	908	938	967	997	5a	1699 894	1699 894
04	2504	026	056	085	115	144	174	204	233	263	292	322	351	3R	1699 894	1699 894
05		410	440	470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	2a	1700 895	1700 895
06		765	795	824	853	882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	7d	1700 895	1700 895
07	2505	118	148	177	207	236	266	296	325	355	384	414	443	3H	1700 895	1700 895
08		502	532	562	592	621	651	680	710	739	769	798	828	2a	1700 895	1700 895
09		857	887	916	945	974	1004	1034	1063	1093	1122	1151	1181	7D	1700 895	1700 895
10	2506	240	270	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	5a	1701 896	1701 896
11		595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	3r	1701 896	1701 896
12		949	979	1009	1039	1068	1098	1128	1157	1187	1216	1246	1275	7A	1701 896	1701 896
13	2507	334	364	394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	7a	1702 897	1702 897
14		689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	5r	1702 897	1702 897
15	2508	043	073	102	131	160	190	219	249	279	308	338	367	2D	1703 898	1703 898
16		426	456	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	7a	1703 898	1703 898
17		781	811	840	869	898	928	958	987	1017	1046	1075	1105	5D	1703 898	1703 898
18	2509	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	3r	1704 899	1704 899
19		518	548	578	608	637	667	696	726	755	785	814	844	7a	1704 899	1704 899
20		873	903	933	963	992	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	5A	1705 900	1705 900
21	2510	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	5r	1705 900	1705 900
22		612	642	671	700	729	759	788	818	847	877	906	936	2d	1705 900	1705 900
23		965	995	1025	1055	1084	1114	1144	1173	1203	1232	1262	1291	5A	1705 900	1705 900
24	2511	350	380	409	439	468	498	527	557	586	616	645	675	5r	1705 900	1705 900
25		704	734	764	794	823	853	882	912	941	971	1000	1030	2a	1706 901	1706 901
26	2512	059	089	118	147	176	206	235	265	295	324	354	383	7D	1706 901	1706 901
27		442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	5r	1706 901	1706 901
28		706	736	765	795	824	854	883	913	942	971	1000	1029	2a	1706 901	1706 901
29	2513	181	211	240	269	298	328	357	387	416	446	475	505	2d	1706 901	1706 901
30		534	564	594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	5a	1707 902	1707 902
31		889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1126	1155	1185	1214	3R	1707 902	1707 902
32	2514	273	303	333	363	392	422	451	481	510	540	569	599	2a	1707 902	1707 902
33		628	658	687	716	745	775	804	834	863	893	922	952	7d	1707 902	1707 902
34		981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	1277	1306	3H	1707 902	1707 902
35	2515	365	395	425	455	484	514	543	573	602	632	661	691	2a	1708 903	1708 903
36		720	750	780	810	839	869	898	928	958	987	1017	1046	7A	1708 903	1708 903
37	2516	105	135	164	193	222	252	281	311	340	370	399	429	7d	1708 903	1708 903
38		458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	3r	1708 903	1708 903
39		812	842	872	902	931	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	7A	1708 903	1708 903
40	2517	197	227	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	7a	1709 904	1709 904
41		552	582	611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	5r	1709 904	1709 904
42		906	936	965	994	1023	1053	1082	1112	1142	1171	1201	1230	2D	1709 904	1709 904
43	2518	289	319	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	7a	1710 905	1710 905
44		644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	5r	1710 905	1710 905
45		998	1028	1058	1088	1117	1147	1177	1206	1236	1265	1295	1324	2A	1710 905	1710 905
46	2519	383	413	442	471	500	530	559	589	618	648	677	707	2d	1711 906	1711 906
47		736	766	796	826	855	885	915	944	974	1003	1033	1062	5A	1711 906	1711 906
48	2520	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	5r	1711 906	1711 906
49		475	505	535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	2a	1711 906	1711 906

5900 + t

Jüdischer Kalender

2139

— 65
— 2269

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	t	Cor- rection	Kal.			
															3696 + t 1492	vor Kislev nach Kislev vor Kislev nach Kislev				
50	2520	830	860	889	918	947	977	007	036	066	095	125	154	184	7D	1710 910	5.5.5	9.8.7	2D	5A
51	2521	213	243	272	302	331	361		390	420	449	479	508	538	5r	1711 911	5.4.4	7.7.7	7a	5r
52		567	597	627	657	686	716		745	775	804	834	863	893	2a		4.5.5	7.8.9	5r	2d
53		922	952	981	010	039	069	099	128	158	187	217	246	276	7D		5.4.3	9.8.7	2A	5A
54	2522	305	335	364	394	423	453		482	512	541	571	600	630	5r	1712 912	3.3.4	7.7.7	2d	5r
55		659	689	719	749	778	808	838	867	897	926	956	985	015	2A		4.4.4	7.8.9	5A	2D
56	2523	044	074	104	134	163	193		222	252	281	311	340	370	2a	1713 913	4.5.5	9.9.9	5r	7a
57		399	429	458	487	516	546		575	605	634	664	693	723	7d		5.4.3	9.9.8	2a	5r
58		752	782	811	841	870	900	930	959	989	018	048	077	107	3R		3.3.4	8.7.7	7D	2A
59	2524	136	166	196	226	255	285		314	344	373	403	432	462	2a	1714 914	4.5.5	7.8.9	5r	2d
60		491	521	551	581	610	640		669	699	728	758	787	817	7a		5.5.5	9.9.9	2a	5a
61		846	876	905	934	963	993	023	052	082	111	141	170	200	5L		5.4.3	9.9.8	7A	3R
62	2525	229	259	288	318	347	377		406	436	465	495	524	554	3r	1720 915	3.3.4	8.7.7	7d	2a
63		583	613	643	673	702	732		761	791	820	850	879	909	7a		4.5.5	7.8.9	3r	7d
64		938	968	998	028	057	087	117	146	176	205	235	264	294	5A		5.5.5	9.9.9	7A	3h
65	2526	323	353	382	412	441	471		500	530	559	589	618	648	5r	1721 916	5.4.4	9.9.9	7a	2a
66		677	707	736	765	794	824	854	883	913	942	972	001	031	2D		4.4.4	9.8.7	5D	7A
67	2527	060	090	120	150	179	209		238	268	297	327	356	386	7a	1722 917	4.5.5	7.8.9	3r	7d
68		415	445	474	504	533	563		592	622	651	681	710	740	5r		5.4.4	9.9.9	7a	3r
69		769	799	828	857	886	916	946	975	005	034	064	093	123	2D		4.3.2	9.8.7	5A	7A
70	2528	152	182	212	242	271	301		330	360	389	419	448	478	7a	1723 918	2.3.3	7.7.7	5r	7a
71		507	537	566	596	625	655		684	714	743	773	802	832	5r		3.3.4	7.7.7	2d	5r
72		861	891	921	951	980	010	040	069	099	128	158	187	217	2A		4.4.4	7.8.9	5A	2D
73	2529	246	276	305	334	363	393		422	452	481	511	540	570	2d	1724 919	4.4.3	9.8.7	5r	7a
74		599	629	659	689	718	748	778	807	837	866	896	925	955	5A		3.4.5	7.8.9	2D	5D
75		984	014	043	073	102	132		161	191	220	250	279	309	5r	1725 920	5.4.4	9.9.9	7a	3r
76	2530	338	368	398	428	457	487		516	546	575	605	634	664	2a		4.5.5	9.9.9	5r	7a
77		693	723	752	781	810	840	870	899	929	958	988	017	047	7D		5.4.3	9.8.7	2A	5A
78	2531	076	106	135	165	194	224		253	283	312	342	371	401	5r	1726 921	3.3.4	7.7.7	2d	5r
79		430	460	490	520	549	579		608	638	667	697	726	756	2a		4.5.5	7.8.9	5r	2d
80		785	815	844	873	902	932	962	991	021	050	080	109	139	7D	1727 922	5.4.3	9.8.7	2A	5A
81	2532	168	198	228	258	287	317		346	376	405	435	464	494	5a		3.3.3	7.8.8	2a	5r
82		523	553	582	612	641	671		700	730	759	789	818	848	3r		3.3.4	8.7.7	7d	2a
83		877	907	937	967	996	026	056	085	115	144	174	203	233	7A		4.5.5	7.8.9	3R	7D
84	2533	262	292	321	350	379	409		438	468	497	527	556	586	7d	1728 923	5.4.3	9.9.8	2a	5r
85		615	645	674	704	733	763	793	822	852	881	911	940	970	3R		3.3.4	8.7.7	7D	2A
86		999	029	059	089	118	148		177	207	236	266	295	325	2a		4.4.4	7.7.7	5a	2a
87	2534	354	384	414	444	473	503		532	562	591	621	650	680	7a	1729 924	4.5.5	7.8.9	3r	7d
88		709	739	768	797	826	856	886	915	945	974	004	033	063	5L		5.4.3	9.9.8	7A	3R
89	2535	092	122	151	181	210	240		269	299	328	358	387	417	3r	1730 925	3.2.2	8.7.7	7a	2a
90		446	476	506	536	565	595		624	654	683	713	742	772	7a		2.3.3	7.7.7	5r	7a
91		801	831	861	891	920	950	980	009	039	068	098	127	157	5A		3.4.5	7.8.9	2D	5D
92	2536	186	216	245	275	304	334		363	393	422	452	481	511	5r	1731 926	5.4.4	9.9.9	7a	3r
93		540	570	599	628	657	687	717	746	776	805	835	864	894	2D		4.4.4	9.8.7	5D	7A
94		923	953	983	013	042	072		101	131	160	190	219	249	7a		4.5.5	7.8.9	3r	7d
95	2537	278	308	337	367	396	426		455	485	514	544	573	603	5r	1732 927	5.4.4	9.9.9	7a	3r
96		632	662	691	720	749	779	809	838	868	897	927	956	986	2D		4.3.2	9.8.7	5A	7A
97	2538	015	045	075	105	134	164		193	223	252	282	311	341	7a	1733 928	2.3.3	7.7.7	5r	7a
98		370	400	429	459	488	518		547	577	606	636	665	695	5r		3.3.4	7.7.7	2d	5r
99		724	754	784	814	843	873	903	932	962	991	021	050	080	2A		4.4.4	7.8.9	5A	2D

6000 + t

Jüdischer Kalender

2239

35
— 2169

t	Thischri		Marcheshwan		Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection			Kal.	
																	3796 1592	+ +	vor nach vor nach vor nach Kislev Kislev Kislev Kislev Kislev Kislev		
00	2539	109	139	168	197	226	256			285	315	344	374	403	433	2d	1734 929	4.4.3	9.8.7	5r	7a
01		462	492	522	552	581	611			640	670	699	729	758	788	5a		3.3.3	7.8.8	2a	5r
02		817	847	876	906	935	965	995		1024	1054	1083	1113	1142	1172	3R		3.3.4	8.7.7	7D	2a
03	2540	201	231	261	291	320	350			379	409	438	468	497	527	2a	1735 930	4.5.5	7.8.9	5r	2d
04		556	586	615	644	673	703	733	762	792	821	851	880	910	940	7D		5.4.3	9.8.7	2A	5A
05		939	969	998	1028	1057	1087			1116	1146	1175	1205	1234	1264	5r		3.3.4	7.7.7	2d	5r
06	2541	293	323	353	383	412	442			471	501	530	560	589	619	2a	1736 931	4.4.4	7.7.7	5a	2a
07		648	678	708	738	767	797	827	856	886	915	945	974	1004	1034	7A		4.5.5	7.8.9	3R	7D
08	2542	033	063	092	121	150	180			209	239	268	298	327	357	7d	1737 932	5.4.3	9.9.8	2a	5r
09		386	416	445	475	504	534			563	593	622	652	681	711	3r		3.3.4	8.7.7	7d	2a
10		740	770	800	830	859	889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1126	7A		4.5.5	7.8.9	3R	7D
11	2543	125	155	185	215	244	274			303	333	362	392	421	451	7a	1738 933	5.5.5	9.9.9	2a	5a
12		480	510	539	568	597	627	657	686	716	745	775	804	834	864	5D		5.5.5	9.9.8	7D	3R
13		863	893	922	952	981	1011			1040	1070	1099	1129	1158	1188	3r		5.4.4	8.7.7	5a	2a
14	2544	217	247	277	307	336	366			395	425	454	484	513	543	7a	1739 934	4.5.5	7.8.9	3r	7d
15		572	602	631	660	689	719	749	778	808	837	867	896	926	956	5D		5.4.3	9.9.8	7A	3R
16		955	985	1014	1044	1073	1103			1132	1162	1191	1221	1250	1280	3r	1740 935	3.2.2	8.7.7	7a	2a
17	2545	309	339	369	399	428	458			487	517	546	576	605	635	7a		2.3.3	7.7.7	5r	7a
18		664	694	724	754	783	813	843	872	902	931	961	990	1020	1050	5A		3.4.5	7.8.9	2D	5D
19	2546	049	079	108	138	167	197			226	256	285	315	344	374	5r	1741 936	5.4.4	9.9.9	7a	3r
20		403	433	462	491	520	550			579	609	638	668	697	727	2d		4.4.3	9.8.7	5r	7a
21		756	786	816	846	875	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1142	5A		3.4.5	7.7.7	2D	5A
22	2547	141	171	200	230	259	289			318	348	377	407	436	466	5r	1742 937	5.4.4	7.7.7	7a	5r
23		495	525	555	585	614	644	674	703	733	762	792	821	851	881	2A		4.4.4	7.8.9	5A	2D
24		880	910	939	968	997	1027			1056	1086	1115	1145	1174	1204	2d		4.4.3	9.8.7	5r	7a
25	2548	233	263	292	322	351	381			410	440	469	499	528	558	5r	1743 938	3.3.4	7.7.7	2d	5r
26		587	617	647	677	706	736	766	795	825	854	884	913	943	973	2A		4.4.4	7.8.9	5A	2D
27		972	1002	1032	1062	1091	1121			1150	1180	1209	1239	1268	1298	2a		4.5.5	9.9.9	5r	7a
28	2549	327	357	386	415	444	474			503	533	562	592	621	651	7d	1744 939	5.4.3	9.9.8	2a	5r
29		680	710	739	769	798	828	858	887	917	946	976	1005	1035	1065	3R		3.3.4	8.7.7	7D	2A
30	2550	064	094	124	154	183	213			242	272	301	331	360	390	2a	1745 940	4.5.5	7.8.9	5r	2d
31		419	449	478	507	536	566	596	625	655	684	714	743	773	803	7D		5.4.3	9.8.7	2A	5A
32		802	832	861	891	920	950			979	1009	1038	1068	1097	1127	5r		3.3.4	7.7.7	2d	5r
33	2551	156	186	216	246	275	305			334	364	393	423	452	482	2a	1746 941	4.4.4	7.7.7	5a	2a
34		511	541	571	601	630	660	690	719	749	778	808	837	867	897	7A		4.5.5	7.8.9	3R	7D
35		896	926	955	984	1013	1043			1072	1102	1131	1161	1190	1220	7d		5.4.3	9.9.8	2a	5r
36	2552	249	279	308	338	367	397			426	456	485	515	544	574	3r	1747 942	3.3.4	8.7.7	7d	2a
37		603	633	663	693	722	752	782	811	841	870	900	929	959	989	7A		4.5.5	7.8.9	3R	7D
38		988	1018	1048	1078	1107	1137			1166	1196	1225	1255	1284	1314	7a		5.5.5	9.9.9	2a	5a
39	2553	343	373	402	432	461	491			520	550	579	609	638	668	5r	1748 943	5.4.4	9.9.9	7a	3r
40		697	727	756	785	814	844	874	903	933	962	992	1021	1051	1081	2D		4.4.4	9.8.7	5D	7A
41	2554	080	110	140	170	199	229			258	288	317	347	376	406	7a	1749 944	4.5.5	7.8.9	3r	7d
42		435	465	495	525	554	584	614	643	673	702	732	761	791	821	5A		5.5.5	9.9.9	7a	3R
43		820	850	879	909	938	968			997	1027	1056	1086	1115	1145	5r		5.4.4	9.9.9	7a	2a
44	2555	174	204	233	262	291	321			350	380	409	439	468	498	2d	1750 945	4.4.3	9.8.7	5r	7a
45		527	557	587	617	646	676	706	735	765	794	824	853	883	913	5A		3.4.5	7.8.9	2D	5D
46		912	942	971	1001	1030	1060			1089	1119	1148	1178	1207	1237	5r		5.4.4	9.9.9	7a	3r
47	2556	266	296	326	356	385	415			444	474	503	533	562	592	2a	1751 946	4.5.5	9.9.9	5r	7a
48		621	651	680	709	738	768	798	827	857	886	916	945	975	1005	7D		5.4.3	9.8.7	2A	5A
49	2557	004	034	063	093	122	152			181	211	240	270	299	329	5r	1752 947	3.3.4	7.7.7	2d	5r

6000 + t

Jüdischer Kalender

2239

35
— 2169

t	Thischri	Marcheswan	Kislev	Tebeth	Schebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection	Kal.
															3796 + t 1592 + t	
50	2557	358	388	418	448	477	507	537	566	596	625	655	684	714	2d	1752 957
51		743	773	802	831	860	890		919	949	978	1008	1037	1067	2d	1753 958
52	2558	096	126	156	186	215	245		274	304	333	363	392	422	5a	1754 959
53		451	481	510	540	569	599	629	658	688	717	747	776	806	3R	1755 960
54		835	865	895	925	954	984		1013	1043	1072	1102	1131	1161	2a	1756 961
55	2559	190	220	249	278	307	337		366	396	425	455	484	514	7d	1757 962
56		543	573	602	632	661	691	721	750	780	809	839	868	898	3R	1758 963
57		927	957	987	1017	1046	1076		1105	1135	1164	1194	1223	1253	2a	1759 964
58	2560	282	312	342	372	401	431		460	490	519	549	578	608	7a	1760 965
59		637	667	696	725	754	784	814	843	873	902	932	961	991	5L	1761 966
60	2561	020	050	079	109	138	168		197	227	256	286	315	345	3r	1762 967
61		374	404	434	464	493	523	553	582	612	641	671	700	730	7a	1763 968
62		759	789	819	849	878	908		937	967	996	1026	1055	1085	7a	1764 969
63	2562	114	144	173	203	232	262		291	321	350	380	409	439	5r	1765 970
64		468	498	527	556	585	615	645	674	704	733	763	792	822	2L	1766 971
65		851	881	911	941	970	1000		1029	1059	1088	1118	1147	1177	7a	1767 972
66	2563	206	236	265	295	324	354		383	413	442	472	501	531	5r	1768 973
67		560	590	619	648	677	707	737	766	796	825	855	884	914	2L	1769 974
68		943	973	1003	1033	1062	1092		1121	1151	1180	1210	1239	1269	7a	1770 975
69	2564	298	328	358	388	417	447	477	506	536	565	595	624	654	5a	1771 976
70		683	713	742	772	801	831		860	890	919	949	978	1008	5r	1772 977
71	2565	037	067	096	125	154	184		213	243	272	302	331	361	2d	1773 978
72		390	420	450	480	509	539	569	598	628	657	687	716	746	5a	1774 979
73		775	805	834	864	893	923		952	982	1011	1041	1070	1100	5r	1775 980
74	2566	129	159	189	219	248	278		307	337	366	396	425	455	2a	1776 981
75		484	514	543	572	601	631	661	690	720	749	779	808	838	7d	1777 982
76		867	897	926	956	985	1015		1044	1074	1103	1133	1162	1192	5r	1778 983
77	2567	221	251	281	311	340	370		399	429	458	488	517	547	2a	1779 984
78		576	606	635	664	693	723	753	782	812	841	871	900	930	7L	1780 985
79		959	989	1019	1049	1078	1108		1137	1167	1196	1226	1255	1285	5a	1781 986
80	2568	314	344	373	403	432	462	492	521	551	580	610	639	669	3h	1782 987
81		698	728	758	788	817	847		876	906	935	965	994	1024	2a	1783 988
82	2569	053	083	112	141	170	200		229	259	288	318	347	377	7d	1784 989
83		406	436	465	495	524	554	584	613	643	672	702	731	761	3h	1785 990
84		790	820	850	880	909	939		968	998	1027	1057	1086	1116	2a	1786 991
85	2570	145	175	205	235	264	294		323	353	382	412	441	471	7a	1787 992
86		500	530	559	588	617	647	677	706	736	765	795	824	854	5D	1788 993
87		883	913	942	972	1001	1031		1060	1090	1119	1149	1178	1208	3r	1789 994
88	2571	237	267	297	327	356	386	416	445	475	504	534	563	593	7a	1790 995
89		622	652	682	712	741	771		800	830	859	889	918	948	7a	1791 996
90		977	1007	1036	1066	1095	1125		1154	1184	1213	1243	1272	1302	5r	1792 997
91	2572	331	361	390	419	448	478	508	537	567	596	626	655	685	2D	1793 998
92		714	744	774	804	833	863		892	922	951	981	1010	1040	7a	1794 999
93	2573	069	099	128	158	187	217		246	276	305	335	364	394	2	1795 1000
94		423	453	482	511	540	570	600	629	659	688	718	747	777	2	1796 1001
95		806	836	866	896	925	955		984	1014	1043	1073	1102	1132	7a	1797 1002
96	2574	161	191	220	250	279	309		338	368	397	427	456	486	5r	1798 1003
97		515	545	575	605	634	664	694	723	753	782	812	841	871	2a	1799 1004
98		900	930	959	988	1017	1047		1076	1106	1135	1165	1194	1224	2d	1800 1005
99	2575	253	283	313	343	372	402	432	461	491	520	550	579	609	5a	1801 1006

6100 + t

Jüdischer Kalender

2339

135
— 2069

t	Thischri	Marcheschwan	Kislev	Tebeth	Shebat	Adar	Veadar	Nisan	Ijjar	Sivan	Thamus	Ab	Elul	Kal.	Cor- rection					
															3806 + 1692 + t	vor Kislev nach Kislev	vor Kislev nach Kislev	Kal.		
00	2575	638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	933	963	5r	1770 966	5.4.4	7.7.7	7a	5r	
01		992	022	052	082	111	141	170	200	229	259	288	318	2a	1770 966	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
02	2576	347	377	406	435	464	494	524	553	583	612	642	671	7L	1771 966	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
03		730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	025	055	5r	1771 966	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
04	2577	084	114	144	174	203	233	262	292	321	351	380	410	2a	1772 967	4.4.4	7.7.7	5a	2a	
05		439	469	499	529	558	588	618	647	677	706	736	765	7A	1772 967	4.5.5	7.8.9	3R	7L	
06		824	854	883	912	941	971	000	030	059	089	118	148	7d	1773 968	5.4.3	9.9.8	2a	5r	
07	2578	177	207	236	266	295	325	355	384	414	443	473	502	3R	1773 968	3.3.4	8.7.7	7D	2A	
08		561	591	621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	2a	1773 968	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
09		916	946	976	006	035	065	094	124	153	183	212	242	7a	1773 968	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
10	2579	271	301	330	359	388	418	448	477	507	536	566	595	5D	1774 969	5.5.5	9.9.8	7D	3h	
11		654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	3r	1774 969	5.4.4	8.7.7	5a	2a	
12	2580	008	038	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	7a	1775 970	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
13		363	393	422	451	480	510	540	569	599	628	658	687	717	5D	1775 970	5.4.3	9.9.8	7A	3R
14		746	776	805	835	864	894	923	953	982	012	041	071	3r	1775 970	3.2.2	8.7.7	7a	2a	
15	2581	100	130	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	7a	1776 971	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
16		455	485	515	545	574	604	634	663	693	722	752	781	5A	1776 971	3.4.5	7.8.9	2D	5D	
17		840	870	899	929	958	988	017	047	076	106	135	165	5r	1776 971	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
18	2582	194	224	253	282	311	341	371	400	430	459	489	518	2L	1777 972	4.4.4	9.8.7	5D	7A	
19		577	607	637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	7a	1777 972	4.5.5	7.7.7	3r	7a	
20		932	962	991	021	050	080	109	139	168	198	227	257	5r	1778 973	5.4.4	7.7.7	7a	5r	
21	2583	286	316	346	376	405	435	465	494	524	553	583	612	2A	1778 973	4.4.4	7.8.9	5A	2A	
22		671	701	730	759	788	818	847	877	906	936	965	995	2d	1778 973	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
23	2584	024	054	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	5r	1779 974	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
24		768	798	828	858	887	917	946	976	005	035	065	095	2A	1779 974	4.4.4	7.8.9	5A	2D	
25		763	793	823	853	882	912	941	971	000	030	059	089	2a	1780 975	4.5.5	9.9.9	5r	7a	
26	2585	118	148	177	206	235	265	295	324	354	383	413	442	7D	1780 975	5.4.3	9.8.7	2A	5A	
27		501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	5r	1780 975	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
28		855	885	915	945	974	004	033	063	092	122	151	181	2a	1780 975	4.5.5	7.8.9	5r	2d	
29	2586	210	240	269	298	327	357	387	416	446	475	505	534	564	7D	1781 976	5.4.3	9.8.7	2A	5A
30		593	623	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	5a	1781 976	3.3.3	7.8.8	2a	5r	
31		948	978	007	037	066	096	125	155	184	214	243	273	3r	1781 976	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
32	2587	302	332	362	392	421	451	481	510	540	569	599	628	7A	1782 977	4.5.5	7.8.9	3R	7D	
33		687	717	747	777	806	836	865	895	924	954	983	013	7a	1782 977	5.5.5	9.9.9	2a	5a	
34	2588	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	5r	1782 977	5.4.4	9.9.9	7a	2a	
35		396	426	455	484	513	543	573	602	632	661	691	720	750	2L	1783 978	4.4.4	9.9.9	5D	7D
36		779	809	839	869	898	928	957	987	016	046	075	105	7a	1783 978	4.5.5	9.9.9	3r	5a	
37	2589	134	164	193	222	251	281	311	340	370	399	429	458	5D	1784 979	5.4.3	9.9.8	7A	3R	
38		517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	812	842	3r	1784 979	3.3.4	8.7.7	7d	2a	
39		871	901	931	961	990	020	049	079	108	138	167	197	7a	1784 979	4.5.5	7.8.9	3r	7d	
40	2590	226	256	286	316	345	375	405	434	464	493	523	552	5A	1785 980	5.5.5	9.9.9	7A	3R	
41		611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	5r	1785 980	5.4.4	9.9.9	7a	2a	
42		965	995	024	053	082	112	141	171	200	230	259	289	2d	1785 980	4.4.3	9.8.7	5r	7a	
43	2591	318	348	378	408	437	467	497	526	556	585	615	644	5A	1786 981	3.4.5	7.8.9	2D	5D	
44		703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	998	028	5r	1786 981	5.4.4	9.9.9	7a	3r	
45	2592	057	087	116	145	174	204	234	263	293	322	352	381	411	2D	1787 982	4.3.2	9.8.7	5A	7A
46		440	470	500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	7a	1787 982	2.3.3	7.7.7	5r	7a	
47		795	825	854	884	913	943	972	002	031	061	090	120	5r	1787 982	3.3.4	7.7.7	2d	5r	
48	2593	149	179	209	239	268	298	328	357	387	416	446	475	505	2A	1788 983	4.4.4	7.8.9	5A	2D
49		534	564	593	622	651	681	710	740	769	799	828	858	2d	1788 983	4.4.3	9.8.7	5r	7a	

In den folgenden Kalendertafeln sind die Hauptfeiertagsnamen fett, andere Feiertage cursiv, Sabbathe und kleine Feiertage gewöhnlich, Nichtfeiertage klein gedruckt. Die Worte zwischen „“ sind die hebräischen Namen der Feste und sind zu transcribieren nach:

Transcription) א ב ג ד ה ו ז ח ט י כ ל מ נ ס ע פ צ ק ר ש ת י"ב י"ג י"ד י"ה י"ו י"ז י"ח י"ט כ"א כ"ב כ"ג כ"ד כ"ה כ"ו כ"ז כ"ח כ"ט ל"א ל"ב ל"ג ל"ד ל"ה ל"ו ל"ז ל"ח ל"ט

Kalenderzahl

2d 2a 3r 5r 5a 7d 7a 2D 2A 3R 5D 5A 7D 7A

1. Tag Neujahr 64 אָר „1. R'osch Haschanah“
2. Tag Neujahr 65 בָּר „2. R'osch Haschanah“
Fasten Gedaljah 55 j „Zóm Gedaljahú“
 (Wajelech 80, 81) [H'aasinú 80, 82] Sab. Schúbah
Fasten Gedaljah 55 j „Zóm Gedaljahú“
 V. d. Versöhnungstages „Ereb Jóm Kipur“
Versöhnungstag 66, 67, 81 מִּדְּנָ „Jóm Kipur“
 H'aasinú 56 oder 57
 V. d. Laubhüttenfestes „Ereb Sukóth“ (1)
1. Tag Laubhüttenfest 68 פֶּ ׁ „1. Sukóth“
2. Tag Laubhüttenfest 69 פֶּ ׂ „2. Sukóth“
 1. Tag Chól hamó'ed ז [S. Ch. ham. 70 k]
 2. Tag Chól hamó'ed ח
 3. Tag Chól hamó'ed ט [S. Ch. ham. 70 k]
 4. Tag Chól hamó'ed נ [S. Ch. ham. 70 k]
Palmenfest „Hósch'an'a Rabah“ ז (1)
Laubhüttenende 71 ו א „Scheminí 'Ázereth“
Gesetzesfreude 72 ס א „Simchath Thórah“
 'Isrá Hag
 Ber'eschíth N. W. (1) [S. Machor Hodesch 73]
 V. Neumond „Ereb R'osch Hodesch“
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z
2. Tag Neumond „2. R'osch Hodesch“ z
 Noach (2) [S. R'osch Hodesch 74 z]
 Fasten „Th'aanith Schení“
 Fasten „Th'aanith Chamíschí“
Lech Lecha 3
 Fasten „Th'aanith Schení“
 Fasten „Th'aanith Chamíschí“
 Wajer'e 4
 Fasten „Th'aanith Schení“
 Chajé Sarah 5 [Neumond Weihe]
 Jóm Kipur Katan
 Thóldóth S. Machor Hodesch 73 Neum. W.
 V. Neumond [Jóm Kipur Katan]
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z
 (2.) Tag Neumond „(2.) R'osch Hodesch“ z
 Thóldóth 6
 Wajer'e 7 oder 8
 Wajischlach 7 oder 8 oder 9
 Wajescheb 10 [Neumond Weihe]
 Lichtanzünden
1. Tag Tempelweihe „1. Chanúkah“ q
 Wajescheb, S. Chanúkah 39 N. W.
2. Chan. r [Wajescheb, S. Chan. 39 N. W.]
3. Chan. s [Mikez, S. Chan. 39 N. W.]
4. Chan. t [Mikez, S. Chan. 39 N. W.]
 V. Neumond „Ereb R'osch Hodesch“ u
 Mikez, S. R'osch Hodesch, S. Chanúkah 39
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z ü
 (2.) Tag Neumond „(2.) R'osch Hod.“ z (ü) (v)
 Mikez (S. Chanúkah 39 v) [2. S. Chanúkah 24 w]
 Schluß Tempelweihe „S'oth Chanúkah“ w
 Schluß Tempelweihe „S'oth Chanúkah“ w
 (Mikez 11) [Wajigasch 12]
Fasten Belag Jerus. 55 j „Ásarah Betebeth“
 Wajigasch 12
 Wajechí 13
 Fasten „Th'aanith Schóbeblim“
 Schemóth 14 oder 45 [Neumond Weihe]
 Fasten „Th'aanith Schóbeblim“
 Wa'er'a 15 Neumond Weihe
 Fasten „Th'aanith Schóbeblim“
 Jóm Kipur Katan
 V. Neumond [Jóm Kipur Katan]

Thischri

Marcheschwan

Kislew

Tebeth

1	mo	mo	di	do	do	sa	sa	mo	mo	di	do	do	sa	sa
2	di	di	mi	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr	so	so
3	mi	mi	do	—	—	mo	mo	ni	ni	do	—	—	mo	mo
sa	6	6	5	3	3	8	8	6	6	5	3	3	8	8
4	—	—	—	so	so	—	—	—	—	—	so	so	—	—
9	di	di	ni	fr	fr	so	so	di	di	ni	fr	fr	so	so
10	mi	mi	do	sa	sa	mo	mo	ni	ni	do	sa	sa	mo	mo
sa	13	13	12	—	—	—	—	13	13	12	—	—	—	—
14	so	so	mo	mi	mi	fr	fr	so	so	mo	mi	mi	fr	fr
15	mo	mo	di	do	do	sa	sa	mo	mo	di	do	do	sa	sa
16	di	di	mi	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr	so	so
17	mi	mi	do	sa	sa	mo	mo	ni	ni	do	sa	sa	mo	mo
18	do	do	fr	so	so	di	di	do	do	fr	so	so	di	di
19	fr	fr	sa	mo	mo	ni	ni	fr	fr	sa	mo	mo	ni	ni
20	sa	sa	so	di	di	do	do	sa	sa	so	di	di	do	do
21	so	so	mo	mi	mi	fr	fr	so	so	mo	mi	mi	fr	fr
22	mo	mo	di	do	do	sa	sa	mo	mo	di	do	do	sa	sa
23	di	di	mi	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr	so	so
24	mi	mi	do	sa	sa	mo	mo	ni	ni	do	sa	sa	mo	mo
sa	27	27	26	„	„	29	29	27	27	26	„	„	29	29
29	mo	mi	di	do	do	„	„	mo	mi	di	do	do	„	„
30	di	di	mi	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr	so	so
1	ni	ni	do	sa	sa	mo	mo	ni	ni	do	sa	sa	mo	mo
sa	4	4	3	„	„	6	6	4	4	3	„	„	6	6
mo	6	6	5	—	—	8	8	6	6	5	—	—	8	8
do	9	9	8	—	—	11	11	9	9	8	—	—	11	11
sa	11	11	10	8	8	13	13	11	11	10	8	8	13	13
mo	13	13	12	10	10	15	15	13	13	12	10	10	15	15
do	—	—	—	13	13	—	—	—	—	—	13	13	—	—
sa	18	18	17	15	15	20	20	18	18	17	15	15	20	20
mo	—	—	—	17	17	—	—	—	—	—	17	17	—	—
sa	25	25	24	22	22	27	27	25	25	24	22	22	27	27
do	—	—	—	27	27	—	—	—	—	—	27	27	—	—
sa	—	—	—	29	29	—	—	—	—	—	29	29	—	—
29	mi	mi	do	„	„	mo	mo	mi	mi	do	„	„	mo	mo
30	—	—	—	so	so	—	—	—	—	—	so	so	—	—
1	do	fr	fr	so	mo	di	ni	do	fr	fr	so	mo	di	ni
sa	3	2	2	—	—	5	4	3	2	2	—	—	5	4
sa	10	9	9	7	6	12	11	10	9	9	7	6	12	11
sa	17	16	16	14	13	19	18	17	16	16	14	13	19	18
sa	24	23	23	21	20	—	—	24	23	23	21	20	—	—
24	„	so	so	di	mi	do	fr	„	so	so	di	mi	do	fr
25	so	mo	mo	mi	do	fr	sa	so	mo	mo	mi	do	fr	sa
sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	mo	di	di	do	fr	sa	so	mo	di	di	do	fr	sa	so
27	di	mi	mi	fr	sa	so	mo	di	mi	mi	fr	sa	so	mo
28	mi	do	do	sa	so	mo	di	mi	do	do	sa	so	mo	di
29	do	fr	fr	so	mo	di	mi	do	fr	fr	so	mo	di	mi
sa	—	30	30	—	—	—	—	30	30	—	—	—	—	—
30	—	„	„	mo	di	—	—	—	„	„	—	—	—	—
1	fr	so	so	di	mi	ni	fr	fr	so	so	mo	mi	ni	fr
sa	2	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	2
2	—	mo	mo	mi	do	—	—	—	mo	mo	—	—	—	—
3	so	—	—	—	—	—	—	so	—	—	mi	—	—	—
sa	9	7	7	5	4	4	9	9	7	7	6	4	4	9
10	so	di	di	do	fr	fr	so	so	di	di	mi	fr	fr	so
sa	—	—	—	—	—	11	—	—	—	—	—	—	11	—
sa	16	14	14	12	11	18	16	14	14	13	11	18	16	—
do	—	—	—	—	—	—	—	21	19	19	18	16	23	21
sa	23	21	21	19	18	25	23	23	21	21	20	18	25	23
do	—	—	—	—	—	—	—	28	26	26	25	23	—	28
sa	—	28	28	26	25	—	—	—	28	28	27	25	—	—
mo	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	27
do	28	—	—	—	—	—	28	„	—	—	—	—	—	„
29	fr	so	so	di	mi	ni	fr	fr	so	so	mo	mi	ni	fr

[illegible]

Ungeklammerte Worte gehören zu allen Daten der Zeile, Worte in () nur zu gewöhnlich gedruckten.

Kalenderzahl																
	2d	2a	3r	5r	5a	7d	7a	2D	2A	3R	5D	5A	7D	7A		
1. Tag Passahfest 58 d α „1. Pešach“	15	di	do	do	sa	so	so	mi	do	sa	sa	so	di	di	do	
2. Tag Passahfest 59 p α „2. Pešach“	16	mi	fr	fr	so	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	mi	fr		
1. Tag Chól hamó'ed (e) α [Š. Ch. ham. 60 k]	17	do	sa	sa	mo	di	di	do	sa	mo	mo	di	do	do	sa	
2. Tag Chól hamó'ed (h) (l) α	18	fr	so	so	di	mi	mi	fr	so	di	di	mi	fr	fr	so	
3. Tag Chól hamó'ed (l) (h) α [Š. Ch. ham. 60 k]	19	sa	mo	mo	mi	do	do	sa	mo	mi	mi	do	sa	sa	mo	
4. Tag Chól hamó'ed x α (!)	20	so	di	di	do	fr	fr	so	di	do	do	fr	so	so	di	
7. Tag Passahfest 56 ē α „7. Pešach“	21	mo	mi	mi	fr	sa	sa	mo	mi	fr	fr	sa	mo	mo	mi	
8. Tag Passahfest 61 v α „8. Pešach“	22	di	do	do	sa	so	so	di	do	sa	sa	so	di	di	do	
'Isrú Hag	23	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	mi	fr	
Schemini (28) 1. Per. [Š. Machor H. 73] N.W.	sa	26	24	24	29	28	28	26	—	24	29	29	—	—	26	
'Achari Móth (32 od. 31) 1. P. [Š. Mach. H. 73] N.W.	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	24	29	29	—	—	26	
Kedóschim 31 od. 32 od. 33. 1. Pereš N.W.	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	28	26	—	
V. Neumond „'Ereb R'osch Hodesch“	29	di	do	do	„	so	so	di	do	„	„	so	di	di	do	
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z	30	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	mi	fr	
2. Tag Neumond „2. R'osch Hodesch“ z	1	do	sa	sa	mo	di	di	do	sa	mo	mo	di	do	do	sa	
Thasri'a Mezór'a (30) 2. Per. [Š. R'osch Hod. 74]	sa	3	„	„	6	5	5	3	„	6	6	—	—	3	„	
Kedóschim (31 od. 32 od. 33) 2. Per. [Š. R. H. 74]	sa	—	—	—	—	—	—	—	„	—	—	—	—	—	—	
Fasten „Th'aanith Scheni“	mo	5	—	—	8	7	7	5	—	8	8	—	—	5	—	
Fasten „Th'aanith Chamischi“	do	8	—	—	11	10	10	8	—	11	11	—	—	8	—	
'Emór 34. (2. Pereš) [3. Pereš]	sa	—	—	—	—	—	—	—	8	13	13	5	3	10	8	
'Achari Móth-Kedóschim 31 od. 32 od. 33. 3. Per.	sa	10	8	8	13	12	12	10	—	—	—	—	—	—	—	
Fasten „Th'aanith Scheni“	mo	12	10	10	15	14	14	12	10	15	15	7	5	12	10	
Fasten „Th'aanith Chamischi“	do	—	13	13	—	—	—	—	13	—	—	10	8	—	13	
('Emór 34. 4. P.) (Behar 35. 3. P.) [Behar 35. 4. P.]	sa	17	15	15	—	—	—	17	15	—	—	12	10	17	15	
Fasten „Th'aanith Scheni“	mo	—	17	17	—	—	—	—	17	—	—	14	12	—	17	
Bechukothai 36. 4. Pereš	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	—	—	
Schülerfest „Lag B'eómer“	18	so	di	di	do	fr	fr	so	di	do	do	fr	so	so	di	
('Emór 34. 4. Pereš) [Behar 35. 4. Pereš]	sa	—	—	—	20	19	19	—	—	20	20	—	—	—	—	
Behar-Bechukothai 36. 5. Pereš [N. W.]	sa	24	22	22	27	26	26	24	—	—	—	—	—	—	—	
Bechukothai 36. 5. Pereš [4. Pereš] (N. W.)	sa	—	—	—	—	—	—	—	22	27	27	19	—	24	22	
Jóm Kipur Katan	do	—	27	27	—	—	—	—	27	—	—	—	—	—	27	
Bamidbar (37. 5. P.) [Š. Mach. H. 73. 6. P.] N.W.	sa	—	29	29	—	—	—	—	29	—	—	26	24	—	29	
V. Neumond [Jóm Kipur Katan]	29	do	„	„	mo	di	di	do	„	mo	mo	di	do	do	„	
Neumondstag „R'osch Hodesch“ z	1	fr	so	so	di	mi	mi	fr	so	di	di	mi	fr	fr	so	
Bamidbar 37 [Naš'a 38] 6. Pereš	sa	2	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	—	
[Bamidbar 37. 6. P.] (Naš'a 38. 6. P.) } Scheloschah	3	so	di	di	do	fr	fr	so	di	do	do	fr	so	so	di	
V. Wochenfest „'Ereb Schabú'óth (!)“ } Jemé Hag-	4	mo	mi	mi	fr	sa	sa	mo	mi	fr	fr	sa	mo	mo	mi	
Bamidbar 37. 6. Pereš	5	di	do	do	sa	so	so	di	do	sa	sa	so	di	di	do	
1. Tag Wochenfest 62 g β „1. Schabú'óth“	sa	—	—	—	—	—	—	—	„	„	—	—	—	—	—	
2. Tag Wochenfest 63 v β „2. Schabú'óth“	6	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	mi	fr	
'Isrú Hag	7	do	sa	sa	mo	di	di	do	sa	mo	mo	di	do	do	sa	
Naš'a 38. 1. Pereš	8	fr	so	so	di	mi	mi	fr	so	di	di	mi	fr	fr	so	
Beh'alothecha 39 (2. Pereš) [1. Pereš]	sa	9	14	14	12	11	11	9	14	12	12	—	—	9	14	
Schelach Lecha 40 (3. Pereš N.W.) [2. Pereš]	sa	16	21	21	19	18	18	16	21	19	19	11	9	16	21	
Korach 41. 3. Pereš N.W.	sa	23	28	28	26	25	25	23	28	26	26	18	16	23	28	
Jóm Kipur Katan	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	23	—	—	
V. Neumond [Jóm Kipur Katan]	do	28	—	—	—	—	—	28	—	—	—	—	28	28	—	
(Korach) [Chukath] 4. Pereš. S. R'osch H. 74	29	fr	so	so	di	mi	mi	fr	so	di	di	mi	fr	fr	so	
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z	sa	30	—	—	—	—	—	30	—	—	—	—	30	30	—	
2. Tag Neumond „2. R'osch Hodesch“ z	30	„	mo	mo	mi	do	do	„	mo	mi	mi	do	„	„	mo	
Korach 41. 4. Pereš	1	so	di	di	do	fr	fr	so	di	do	do	fr	so	so	di	
Chukath 42 (5. Pereš) [4. Pereš]	sa	—	5	5	3	2	2	—	5	3	3	—	—	—	5	
Balak 43 (6. Pereš) [5. Pereš]	sa	7	—	—	10	9	9	7	—	10	10	2	—	7	—	
(Chukath Ubalak 43. 5. P.) [Pinchas 44. 6. P.]	sa	14	—	—	17	16	16	14	—	17	17	9	7	14	—	
Fast. Temp. Er. 55 j „Scheb'ah 'ašar bethamús“	sa	—	12	12	—	—	—	—	12	—	—	16	14	—	12	
Fast. Tempel Eroberung 55 j „Scheb. 'aš. beth.“	17	di	do	do	—	so	so	di	do	—	—	so	di	di	do	
Pinchas 45 (1. Pereš) [6. Pereš] (1. Pereš N.W.)	18	—	—	—	so	—	—	—	—	so	so	—	—	—	—	
Matóth 45. 1. Pereš [N. W.]	sa	21	19	19	24	23	23	21	19	24	24	—	—	21	19	
Matóth-Umaš'ai 46 (1. Pereš) [2. Pereš] N.W.	sa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	21	—	—	
(Jóm Kipur Katan) [Maš'ai 46. 2. Pereš N.W.]	sa	28	26	26	—	—	—	28	26	—	—	—	—	28	26	
V. Neumond [Jóm Kipur Katan]	28	—	—	—	—	do	do	—	—	—	—	do	sa	—	—	
	29	so	di	di	do	fr	fr	so	di	do	do	fr	so	so	di	

Worte in [] nur zu fett, Worte in () nur zu cursiv gedruckten Daten. Ausrufungszeichen bedeutet „Erúb Thabschilin“. Die Zahlen nach den Festnamen beziehen sich auf die Haphtoren, die Buchstaben auf die Paraschen der nächsten Seite. Dort entsprechen Haphtoren in () dem Sephardimritus, Paraschen in () dem Samstage. Doch gibt es lokale Abweichungen.

Kalenderzahl													2d	2a	3r	5r	5a	7d	7a	2D	2A	3R	5D	5A	7U	7A
Neumondstag „R.H.“ z [Maš'ni 46. 2. P., S.R.H.]													1	mo	mi	mi	fr	sa	sa	mo	mi	fr	fr	sa	mo	mi
Mathót Umaš'ni 46. 2. Perék [S. R'osch Hod.]													sa	—	—	—	2	„	„	—	2	2	—	—	—	
Debarim 47. S. Hasón [2. Perék] (3. Perék)													sa	6	4	4	9	8	8	6	4	9	9	8	6	4
Fast. Tempel Zerstör. 83. 55 μ „Thisch'ah be'ab“													9	di	do	do	—	so	so	di	do	—	—	so	di	do
Fast. Tempel Zerstör. 83. 55 μ „Thisch'ah be'ab“													10	—	—	—	so	—	—	—	—	—	so	—	—	
Wo'ethchanon 48. S. Nachamú. (3. Per.) [4. Per.]													sa	13	11	11	—	15	15	13	11	—	—	15	13	11
Freudentag „Chamischah „ašar“													15	mo	mi	mi	fr	„	„	mo	mi	fr	fr	„	mo	mi
Wo'ethchanon 48. S. Nachamú. 3. Perék													sa	—	—	—	16	—	—	—	—	16	16	—	—	
'Ekeb 49 (4. Perék) [5. Perék] (4. Per. N.W.)													sa	20	18	18	23	22	22	20	18	23	23	22	20	18
Re'eh 50 (5. Perék) [6. Perék] Neum. Weihe													sa	27	25	25	—	—	27	25	—	—	—	27	27	25
Jóm Kipur Katan													do	—	—	—	28	27	27	—	—	28	28	27	—	
V. Neumond „'Ereb R.H.“ [Jóm Kipur Katan]													29	mo	mi	mi	fr	sa	sa	mo	mi	fr	fr	sa	mo	mi
Re'eh 50. 5. Per. (N.W.) [S. R. H. 74]													sa	—	—	—	30	„	„	—	—	30	30	—	—	
1. Tag Neumond „1. R'osch Hodesch“ z													30	di	do	do	„	so	so	di	do	„	„	so	di	do
2. Tag Neumond „2. R'osch Hodesch“ z													1	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	fr
Schótüm 51 (6. Perék) [1. Perék]													sa	4	2	2	7	6	6	4	2	7	7	6	4	2
Ki Thez'e 52. 1. und 2. Perék [2. Perék]													sa	11	9	9	14	13	13	11	9	14	14	13	11	9
Ki Thobwa 53. 3. und 4. Perék													sa	18	16	16	21	20	20	18	16	21	21	20	18	16
Nezabim Wajelech 54. 5. und 6. Perék													sa	25	23	23	—	—	25	23	—	—	—	25	25	23
Beginn der Selichoth „1. Selichóth“													so	26	24	24	22	21	21	26	24	22	22	21	26	24
Nezabim 54. 5. und 6. Perék													sa	—	—	—	28	27	27	—	—	28	28	27	—	—
V. Neujahr „'Ereb R'osch Haschanah“ (!)													29	mi	fr	fr	so	mo	mo	mi	fr	so	so	mo	mi	fr
Thekúphah Thischri													Ab										Ehül			
Bittgebete Hasch'alah																										
Thekúphah Tebeth																										
Nisan																										
Thamús																										
Thekúphah Thischri													Ab										Ehül			
Bittgebete Hasch'alah																										
Thekúphah Tebeth																										
Nisan																										
Thamús																										

Haphtoren: 1. Jes 42, 5–43, 10 (42, 21) koh¹ . . . bór'e. 2. Jes 54, 1–55, 5 (54, 10) raní 'akrah. 3. Jes 40, 27–41, 16 lomah. 4. 2 Kó 4, 1–37 (23) w'eischah. 5. 1 Kó 1, 1–31 wehamelech. 6. Ma 1, 1–2, 7 mas'a. 7. Ho 11, 7–12, 12 we'amí. 8. Ho 12, 13–14, 10 waibrach. 9. Ob Chasón 'Obadiah. 10. Am 2, 6–3, 8 koh¹ . . . el schelischah. 11. 1 Kó 3, 15–4, 1 waikaz. 12. Ez 37, 15–28 wajejhi² . . . kach. 13. 1 Kó 2, 1–12 waikrebi. 14. Jes 27, 6–28, 13 u. 29, 22, 23 hab'a'im. 15. Ez 28, 25–29, 21 koh¹ . . . bekabezi. 16. Jer 46, 13–28 hadabar 'ascher deber. 17. Ri 4, 4(5, 1)–5, 31 Ú Debórah (wathaschar). 18. Jes 6, 1–7, 6 u. 9, 5, 6 (6, 1–13) bishnath. 19. Jer 34, 8–22 u. 33, 25, 26 hadabar 'ascher hajah. 20. 1 Kó 5, 26–6, 13 wa Jehowah. 21. Ez 43, 10–27 'ath'h. 22. 1 Kó 18, 1(20)–39 wajejhi jomim (wajischlach 'ach'ab). 23. (1 Kó 7, 13–26 wajischlach⁴ . . . Schelomoh.) 24. 1 Kó 7, 40–50 waj'as. 25. 1 Kó 7, 51–8, 21 wathischlam. 26. Jes 43, 21–44, 23 'am sú. 27. Jer 7, 21–8, 3 u. 9, 22, 23 koh¹ zeb'adth 'elohi. 28. 2 Sa 6, 1–7, 17 (6, 19) wa Joseph. 29. 2 Kó 4, 42–5, 19 w'eisch. 30. 2 Kó 7, 3–20 w'arb'ah. 31. Ez 22, 1–19 wajejhi² . . . hathischpot. 32. Am 9, 7–15 haló'a. 33. (Ez 20, 2–20 wajejhi² . . . daber) 34. Ez 44, 15–31 wehahomim. 35. Jer 32, 6–27 waj'omer Jirmejahú. 36. Jer 16, 19–17, 14 Jehowah 'usi. 37. Ho 2, 1–22 wehajah misephar. 38. Ri 13, 2–25 wajejhi³ . . . mizor'ah. 39. Za 2, 14–4, 7 raní wešimechi. 40. Jos 2 wajischlach Jehóschu'a. 41. 1 Sa 11, 14–12, 22 waj'omer⁵ . . . h'am. 42. Ri 11, 1–33 we Jiphthach. 43. Mi 5, 6–6, 8 wehajah sch'erith. 44. 1 Kó 18, 46–19, 21 wejad. 45. Jer 1, 1–2, 3 diberé. 46. Jer 2, 4–28 u. 3, 4 (u. 4, 1, 2) schim'eú. 47. Jes 1, 1–27 Chasón Jesch'ajahú. 48. Jes 40, 1–26 nachamú. 49. Jes 49, 14–51, 3 wath'omer. 50. Jes 54, 11–55, 5 'an'h. 51. Jes 51, 12–52, 12 'anoki. 52. Jes 54, 1–10 raní 'akarah. 53. Jes 60 kúmi. 54. Jes 61, 10–63, 9 sóš. 55. Jes 55, 6–56, 8 dirschú. 56. 2 Sa 22 waidabar. 57. Ez 17, 22–18, 32 koh¹ . . . welakacheti. 58. Jos 3, 5–7, 5 2–6, 1 u. 6, 27 (5, 2–15) waj'omer Jehóschu'a (ba'eth). 59. 2 Kó 23, 1(4)–9, 21–25 wajischlach⁴ . . . waj'aséphu (wajezaw). 60. Ez 36, 37(37, 1)–37, 14 koh¹ . . . eód (Haithah). 61. Jes 10, 32–12, 6 'eód. 62. Ez 1 u. 3, 12 wajejhi bescholschim. 63. Ha 3, 1(2, 20)–3, 19 thepilah (waihóh). 64. 1 Sa 1, 1–2, 10 wajejhi³ . . . min. 65. Jer 31, 2–20 koh¹ . . . maz'a. 66. Jes 57, 14–58, 14 we'omar. 67. Jon wajejhi² . . . el Jónah. 68. Za 14 hineh. 69. 1 Kó 8, 2–21 waij'okahalú. 70. Ez 38, 18–39, 16 wehajah bajóm. 71. 1 Kó 8, 54–66 wajejhi kekalóth. 72. Jos 1 wajejhi 'achari. 73. 1 Sa 20, 18–42 wajejhi¹ ló Jehónathán machor hodesch. 74. Jes 66 koh¹ . . . haschomaim. 75. 2 Kó 12, 1(11, 17)–12, 17 ben scheb'a (wajikroth). 76. 1 Sa 15, 2(1)–34 koh¹ . . . zeb'adth p'kadethi (waj'omer⁵ . . . Sch'aúl). 77. Ez 36, 16–38 (36) wajejhi² . . . bith. 78. Ez 45, 16(18)–46, 18(15) kol (koh¹ . . . bar'ischón). 79. Ma 3, 4–24 we 'arbah. 80. Ho 14, 2–10 Schúbah. 81. Mi 7, 18–20 mi 'el. 82. Joe 2, 15–27 thi'keú. 83. Jer 8, 13–9, 23 'asop.

Paraschen: 1 M: a) 1, 1–2, 3. ä) 21. b) 22. 2 M: c) 1–20. d) 21–51. 2 M: e) 13, 1–16. f) 13, 17–15, 26. f) 17, 8–16. g) 19, 20. h) 22, 24–23, 19. i) 30, 11–16. j) 32, 11–15. 34, 1–10. k) 33, 12–34, 26. l) 34, 1–26. 3 M: m) 16. n) 18. p) 22, 26–23, 44. 4 M: 7: q) 1–17. r) 18–29. s) 24–35. t) 30–41. u) 36–47. v) 42–47. w) 48–53. 4 M: w) 7, 54–8, 4. x) 9, 1–15. y) 19. 4 M: 28: z) 1(9)–15. a) 16(19)–25. ß) 26–31. 4 M: 29: j) 1–6. d) 7–11. e) 12–16. f) 17–25(22). g) 20–28. h) 29–31(28). i) 26–34(31). l) 35–30, 1. 5 M: µ) 4, 25–40. ν) 15, 19(14, 22)–16, 17. π) 25, 17–19. ϑ) 33, 1–17. σ) 33, 34.

¹) koh 'amar (h'oe) ('adonai) Jehowah. ²) wajejhi debar Jehowah (elai l'emor [we'athah] ben 'adam). ³) wajejhi 'aisch 'echod. ⁴) wajischlach hamelech. ⁵) wajomer Schemú'el 'el.

Japanisches und chinesisches Jahr.

Die japanische Tafel zerfällt in eine Haupttafel und in eine am rechten Rande angefügte Nebentafel. Die Haupttafel enthält die Zeit von 1161 Jimmu Tenno bis zur Annahme des gregorianischen Kalenders 2333 nach Jimmu Tenno, die Nebentafel die Zeit von vor dem Beginne der chinesischen Zeitrechnung bis 1160 Jimmu Tenno oder 500 n. Chr.

In der japanischen Haupttafel finden sich links drei Columnen. Die erste ist das Jahr nach Jimmu Tenno, die dritte das entsprechende Jahr des sechzigtheiligen Cyclus; die mittlere Columnne enthält die fortlaufende Zählung der Jahre der einzelnen Nengo (Nien-hao), wobei immer statt des ersten Jahres jedes Nengos eine Zahl steht, welche dazu dient, in den Fußnoten derselben oder der vorangehenden oder der nachfolgenden aufgeschlagenen Seite den mit derselben Zahl bezeichneten Namen des betreffenden Nengo zu finden. Diese Zahlen sind so gebildet, daß ihre Zehner angeben, der wievielte Kaiser herrscht, während ihre Einheiten zeigen, um das wievielte Nengo des betreffenden Kaisers es sich handelt. Zahlen, die auf Null ausgehen, bezeichnen statt der Nengos gesetzte Kaisernamen. Die Namen sind in den Fußnoten zunächst nach ihrer japanischen und daneben in Klammern nach der chinesischen Aussprache der Zeichen gegeben, wobei die Transcription so gewählt ist, daß sich die zugehörigen chinesischen Zeichen sofort aus der pag. 281 gegebenen Transcriptionstafel finden lassen. Auch sind am Fuße der Tafeln die nullten Jahre der Kaiser angegeben. Die rechts oben fett gedruckten Zahlen lassen durch Hinzufügung von *t* dasjenige Jahr der christlichen Zeitrechnung finden, in dem das betreffende japanische oder chinesische Jahr beginnt.

Die Tafel für die chinesische Zeitrechnung umfaßt die Zeit vom 72. bis zum 78. Cyclus oder die Zeit von 1624 n. Ch. bis 2020 n. Ch. und ist genau gleich der japanischen angeordnet, nur sind in der ersten Columnne die ersten Jahre der Nien-hao durch auf die Fußnoten verweisende Buchstaben angezeigt, während die zweite Columnne den Cyclus, die dritte das Cyclus-jahr enthalten; rechts ist in fettem Druck das Jahr der christlichen Zeitrechnung angegeben, in welchem das betreffende chinesische Jahr beginnt.

Bei aus Amerika stammenden modernen chinesischen Daten ist wegen der Datulinie die julianische Tageszahl der Tafel um eine Einheit zu vermindern.

Der sechzigtheilige Cyclus, dessen Namen auf pag. 265 gegeben werden, wird auf die Zählung der Jahre, Monate und Tage angewendet. Für die Jahre ist er direct gegeben, für die Tage folgt er aus dem Reste der julianischen Tageszahl durch sechzig (siehe pag. 265), für die Monate ist zu merken, daß der elfte Monat der Cyclusjahre 0, 5, 10 — — als erster des Monats-cyclus betrachtet wird. Hierauf ist durch Unterbrechung des diesem Monate vorangehenden Striches aufmerksam gemacht, so daß der erste Monat nach der Strichunterbrechung der erste des Cyclus, der nächste der zweite des Cyclus usw. ist. Schaltmonate (die zweiten der in einer Zeile übereinanderstehenden Zahlen) erhalten kein Cycluszeichen.

Eine strenge Reduction eines chinesischen Datums ist ohne umständliche Rechnungen nur für die Zeit nach 1624, soweit die chinesische Haupttafel reicht, ausführbar. Für die frühere Zeit setzt man das chinesische Jahr dem japanischen gleich, doch ist dies nur genähert richtig, woran das dem Worte „chinesisches Jahr“ beigefügte Fragezeichen erinnern soll. Ist nun der cyclische Tag des Datums gegeben, so ist der gefundene julianische Tag demgemäß zu verbessern. Aber auch in dem Orte des Schaltmonates finden Unterschiede zwischen dem japanischen und dem chinesischen Jahre statt, es kann dann knapp vor oder knapp nach einem Schaltmonate eine Abweichung um einen ganzen Monat entstehen, und es ist dann der julianische Tag um etwa 30 Tage zu vermehren, wenn man sich knapp vor, zu vermindern, wenn man sich knapp nach einem japanischen Schaltmonate befindet. Man kann ohne erst jedesmal die Division der Tageszahl durch sechzig auszuführen nach folgender Regel vorgehen: weichen die Cycluszahl und die julianische Tageszahl in den Einheiten voneinander um eins oder zwei ab, so corrigiert man die julianische Tageszahl entsprechend um eins oder zwei; sind dann noch die Zehner der julianischen Tageszahl und diejenigen der Cycluszahl, beide entweder gleichzeitig gerade oder gleichzeitig ungerade, so corrigiert man die julianische Tageszahl in dem Sinne um 30, daß man sich dem näheren Schaltmonat nähert.

Die Nebentafel gibt für die der Haupttafel vorangehende Zeit des japanischen und besonders des chinesischen Jahres in zwei Columnen für je zwei übereinanderstehende Daten die Tagtausende an. An die mit diesen Tagtausenden zu verbindenden aus der Haupttafel zu entnehmenden einzelnen Tage ist eine Correction anzubringen, welche unter der Nebentafel bemerkt ist. Sie beträgt von —4805 bis —3434: +25, von —3433 bis —2153: —12, von —2152 bis —781: +12 und von —780 bis 500: —24. Daß die Nebentafel weit über den Beginn der chinesischen Zeitrechnung zurückgeführt ist, hat seinen Grund darin, daß die japanisch-chinesische Tafel als Neumondstafel verwendet werden kann, indem der erste jedes Monates mit dem Neumond zusammenfällt; die Tafel gibt also a vue durch Hinzufügung von 1 genähert sämtliche Neumondstage zwischen —4805 und 2020.

Auf pag. 265 ist auch die Tageszählung nach dem 28theiligen Cyclus der Mondstationen und die genäherten Zeiten der 24 Tschü gegeben; die genauen Zeiten können nach der Zodiakaltafel am Ende des Buches gerechnet werden. Den Wahlcyclus gibt pag. 280.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Verzeichnis der chinesischen Cyclen, Kaiser und Nien-hao.

Nulltes Jahr des	Nulltes Jahr des	Nulltes Jahr des	Nulltes Jahr des
Älteste Zeit	20. Cyclus	—1497	37. Cyclus
0. Cyclus	<i>Wuu-kia</i>	—1490	<i>Yüan-wang</i>
<i>Hwang-ti</i>	<i>Tsu-ting</i>	—1465	<i>Tchüing-ting-w.</i>
1. Cyclus	21. Cyclus	—1437	<i>Khao-wang</i>
<i>Schao-hao</i>	<i>Nan-keng</i>	—1433	<i>Whei-tieh-wang</i>
2. Cyclus	<i>Yiang-kia</i>	—1408	38. Cyclus
3. Cyclus	<i>Pan-keng</i>	—1401	<i>Ngan-wang</i>
<i>Tchuan-hüh</i>	22. Cyclus	—1377	<i>Lieh-wang</i>
4. Cyclus	<i>Siao-sin</i>	—1373	<i>Hiän-wang</i>
<i>Ti-küh</i>	<i>Siao-yi</i>	—1352	39. Cyclus
5. Cyclus	<i>Wuh-ting</i>	—1324	<i>Schén-tsing-w.</i>
<i>Ti-tschih</i>	23. Cyclus	—1317	<i>Nän-wang</i>
<i>Thang-yao</i>	<i>Tsu-keng</i>	—1265	40. Cyclus
6. Cyclus	<i>Tsu-kia</i>	—1258	
7. Cyclus	24. Cyclus	—1257	Dyn. Tsín
<i>Yüi-schun</i>	<i>Lín-sin</i>	—1225	<i>Tchao-seäng-w.</i>
Dyn. Hia	<i>Keng-ting</i>	—1219	<i>Hiao-wen-wang</i>
8. Cyclus	<i>Wuh-yi</i>	—1198	<i>Tchuang-seäng-w.</i>
<i>Ta-yü</i>	25. Cyclus	—1197	<i>Wang-tchéng</i>
<i>Hou-kih</i>	<i>Thai-ting</i>	—1194	41. Cyclus
<i>Thai-khang</i>	<i>Ti-yi</i>	—1191	<i>Schih-hoang-ti</i>
<i>Tshäng-khang</i>	<i>Tshou-sin</i>	—1154	<i>Urh-shi hoang-ti</i>
9. Cyclus	26. Cyclus	—1137	
<i>Hou-siang</i>	Dyn. Tschou		Dyn. Han
<i>Schao-khang</i>	<i>Wuh-wang</i>	—1134	<i>Kao-tsu</i>
10. Cyclus	<i>Tchéng-wang</i>	—1115	<i>Huei-ti</i>
<i>Hou-tshü</i>	<i>Khang-wang</i>	—1078	<i>Káo-hou</i>
<i>Hou Hwai</i>	27. Cyclus	—1077	<i>Lüh-schi</i>
11. Cyclus	<i>Tchao-wang</i>	—1052	<i>Wen-ti</i>
<i>Hou-mang</i>	28. Cyclus	—1017	42. Cyclus
<i>Hou-sieh</i>	<i>Muh-wang</i>	—1001	<i>Hou-yüan</i>
<i>Puh-kiang</i>	29. Cyclus	—957	<i>Kyng-ti</i>
12. Cyclus	<i>Käng-wang</i>	—946	<i>Tchéng-yüan</i>
<i>Hou-kiang</i>	<i>I-wang</i>	—934	<i>Hou-yüan</i>
13. Cyclus	<i>Hiao-wang</i>	—909	<i>Wuh-ti</i>
<i>Hou-kyñ</i>	30. Cyclus	—897	<i>Kien-yüan</i>
<i>Khung-kia</i>	<i>Ih-wang</i>	—894	<i>Yüan-koang</i>
14. Cyclus	<i>Li-wang</i>	—878	<i>Yüan-soh</i>
<i>Hou-káo</i>	31. Cyclus	—837	<i>Yüan-shou</i>
<i>Hou-fah</i>	<i>Süan-wang</i>	—827	43. Cyclus
<i>Kieh-kwei</i>	32. Cyclus	—781	<i>Yüan-ting</i>
15. Cyclus	<i>Ping-wang</i>	—777	<i>Yüan-fung</i>
Dyn. Shang od. Yn	<i>Hwan-wang</i>	—770	<i>Thai-tchü</i>
<i>Tchéng-táng</i>	33. Cyclus	—719	<i>Tien-han</i>
<i>Thai-kia</i>	<i>Tchuang-wang</i>	—696	<i>Thai-schih</i>
16. Cyclus	<i>Hi-wang</i>	—681	<i>Tcheng-hoh</i>
<i>Wuu-ting</i>	<i>Huei-wang</i>	—676	<i>Hou-yüan</i>
<i>Thai-keng</i>	34. Cyclus	—657	<i>Tchao-ti</i>
17. Cyclus	<i>Seäng-wang</i>	—651	<i>Schih-yüan</i>
<i>Siao-kia</i>	<i>Khing-wang</i>	—618	<i>Yüan-fong</i>
<i>Yäng-ky</i>	<i>Kwang-wang</i>	—612	<i>Yüan-pyng</i>
<i>Thai-wu</i>	<i>Ting-wang</i>	—606	<i>Süan-ti</i>
18. Cyclus	35. Cyclus	—597	<i>Pen-schih</i>
<i>Tshäng-ting</i>	<i>Kyän-wang</i>	—585	<i>Tih-tsieh</i>
19. Cyclus	<i>Ling-wang</i>	—571	<i>Yüan-khang</i>
<i>Wai-jén</i>	36. Cyclus	—544	<i>Shén-tsioh</i>
<i>Ho-tan-kia</i>	<i>Kyng-wang</i>	—537	44. Cyclus
<i>Tsu-yi</i>	<i>King-wang</i>	—519	<i>Whu-fong</i>
<i>Tsu-sin</i>			<i>Kän-lu</i>
			<i>Hwang-lung</i>
			—477
			—475
			—468
			—440
			—425
			—417
			—401
			—375
			—368
			—357
			—320
			—314
			—297
			Sue-hoh
			Ngai-ti
			Kien-pyng
			Yüan-show
			Pyng-ti
			Yüan-schih
			45. Cyclus
			<i>Ju-tse-ying</i>
			Kü-schih
			Tchü-schih
			<i>Wang-mäng¹</i>
			Schih-kien-kwo
			Tien-fong
			Tih-hoang
			<i>Hwai-yiäng-w.</i>
			Käng-schih
			<i>Koang-wuh-ti</i>
			Kien-wuh
			Tchéng-yüan
			<i>Ming-ti</i>
			Yung-pyng
			46. Cyclus
			<i>Tshang-ti</i>
			Kien-tchü
			Yüan-hoh
			Tshang-hoh
			<i>Hoh-ti</i>
			Yung-yüan
			Yüan-hing
			<i>Schang-ti</i>
			Yên-pyng
			<i>Ngan-ti</i>
			Yung-tchü
			Yüan-tchü
			Yung-ning
			Kien koang
			Yên-koang
			47. Cyclus
			<i>Schun-ti</i>
			Yung-kien
			Yiang-kia
			Yung-hoh
			Han-ngan
			Kien-khang
			<i>Tchüang-ti</i>
			Yung-kia
			<i>Tshih-ti</i>
			Pen-tchü

¹⁾ Im Wan-nien-schu als Syn-wang bezeichnet.

Die Cyclen sind fett, die Kaisernamen oder Miao-hao sind cursiv, die Regierungsprädicate oder Nien-hao sind gewöhnlich gedruckt.

Verzeichnis der chinesischen Cyclen, Kaiser und Nien-hao.

Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des	
<i>Hüan-ti</i>	146	Shêng-pyng	356	54. Cyclus	543	Kai-yüan	712
Kien-hoh	146	<i>Ngai-ti</i>	361	Tchûng-ta-thung	545	57. Cyclus	723
Hoh-pyng	149	Lung-hoh	361	Thai-tsing	546	Tien-pao	741
Yüan-kia	150	Hing-nîng	362	<i>Kyân-wen-ti</i>	549	<i>Sü-tzung</i>	755
Yung-hing	152	51. Cyclus	363	Ta-pao	549	Tshy-teh	755
Yung-show	155	<i>Ti-yi</i>	365	<i>Yüan-ti</i>	551	Kyên-yüan	757
Yên-hi	157	Thai-hoh	365	Tschêng-schêng	551	Schâng-yüan	759
Yung-khang	166	<i>Kyân-wen-ti</i>	370	<i>King-ti</i>	554	Pao-ying	761
<i>Ling-ti</i>	167	Hiên-ngan	370	Shao-thai	554	<i>Tai-tzung</i>	762
Kien-nîng	167	<i>Hiao-wuh-ti</i>	372	Thai-pyng	555	Kuang-teh	762
Hi-pyng	171	Nîng-khang	372	Dyn. Tschên		Yung-thai	764
Koang-hoh	177	Thai-yüan	375			Ta-lih	765
48. Cyclus	183	<i>Ngan-ti</i>	396			<i>Teh-tzung</i>	779
Tchûng-pyng	183	Lung-ngan	396	<i>Wuh-ti</i>	556	Kien-tchûng	779
<i>Hien-ti</i>	189	Yüan-hing	401	Yung-tîng	556	58. Cyclus	783
Tchû-pyng	189	Yi-hih	404	<i>Wen-ti</i>	559	Hing-yüan	783
Hing-pyng	193	<i>Kong-ti</i>	418	<i>Fei-ti</i>	565	Tchâng-yüan	784
Kien-ngan	195	Yüan-hih	418	Tien-khang	565	<i>Schun-tzung</i>	804
<i>Tchao-hieh-ti</i>	220	Dyn. Liü Sung		Koang-ta	566	Yung-tchâng	804
Tshang-wuh	220			<i>Süan-ti</i>	568	<i>Hyün-tzung</i>	805
<i>Hou-tshu</i>	222			Thai-kien	568	Yüan-hoh	805
Kien-hing	222	<i>Wuh-ti</i>	419	Dyn. Sui		<i>Muh-tzung</i>	820
Yên-hih	237	Yung-tchû	419			Tschang-khîng	820
49. Cyclus	243	<i>Yihng-yiáng-wang</i>	422	<i>Kão-tsu wen-ti</i>	580	<i>King-tzung</i>	824
Kyng-yáo	257	Kyng-pyng	422	Kai-hoang	580	Pao-lih	824
Yen-hing	262	52. Cyclus	423	Jen-show	600	<i>Wen-tzung</i>	826
<i>Wei-yüan-ti</i>	263	<i>Wen-ti</i>	423	55. Cyclus	603	Thai-hoh	826
Hiên-hih	263	Yüan-kia	423	<i>Yäng-ti</i>	604	Kai-tchêng	835
Dyn. Ts'ín		<i>Hiao-wuh-ti</i>	453	Ta-ye	604	<i>Wuh-tzung</i>	840
		Hiao-kien	453	<i>Kong-ti-yüü</i>	616	Hwei-tschâng	840
		Ta-ming	456	Yi-nîng	616	59. Cyclus	843
		<i>Ming-ti</i>	464	Dyn. Thang		<i>Süan-tzung</i>	846
		Thai-schih	464			Ta-tchûng	846
Thai-schih	264	Thai-yüü	471	<i>Kão-tsu</i>	617	<i>I-tzung</i>	859
Thai-khang	279	<i>Tshu-ti</i>	472	Wuh-teh	617	Hien-thâng	859
Thai-hih	289	Yüan-hwei	472	<i>Thai-tzung</i>	626	<i>Hi-tzung</i>	873
<i>Huei-ti</i>	290	<i>Schun-ti</i>	476	Tchâng-kwan	626	Kyên-fu	873
Yüan-khang	290	Scheng-ming	476	<i>Kão-tzung</i>	649	Kuang-ming	879
Yung-khang	299	Dyn. Tsi		Yung-hwei	649	Tchûng-hoh	880
Yung-nîng	300			Hiên-khîng	655	Koang-kih	884
Thai-ngan	301			Lûng-soh	660	Wen-teh	887
50. Cyclus	303			56. Cyclus	663	<i>Tchao-tzung</i>	888
Yung-hing	303	<i>Kão-ti</i>	478	Lihn-teh	663	Lûng-ki	888
Koang-hih	305	Kien-yüan	478	Kyên-fûng	665	Ta-schun	889
<i>Hwâi-ti</i>	306	<i>Wuh-ti</i>	482	Tsung-tshang	667	Kyng-fuh	891
Yung-kia	306	53. Cyclus	483	Hiên-heng	669	Kyên-nîng	893
<i>Min-ti</i>	312	<i>Ming-ti</i>	493	Schâng-yüan	673	Koang-hwa	897
Kien-hing	312	Kien-wuh	493	Y-fông	675	Tien-füh	900
<i>Yüan-ti</i>	316	Yung-thai	497	Tiao-lu	678	60. Cyclus	903
Kien-wuh	316	<i>Tung-wen-hau</i>	498	Yung-lung	679	<i>Tchao-süan-ti</i>	903
Thai-hing	317	Yung-yüan	498	Kai-yáo	680	Tien-yüh	903
Yung-tschâng	321	<i>Hoh-ti</i>	500	Yung-shûn	681	Dyn. Hou Liang	
<i>Ming-ti</i>	322	Tchûng-hing	500	Hong-tao	682		
Thai-nîng	322	Dyn. Liang		<i>Tchûng-tzung</i>	683		
<i>Tchêng-ti</i>	325			Sze-schêng	683		
Hiên-hoh	325			Shên-lûng	704		
Hiên-khang	334			Kyng-lûng	706		
<i>Khang-ti</i>	342	Tien-kiên	501	<i>Jui-tzung</i>	709	Kai-pyng	906
Kien-yüan	342	Pu-thûng	519	Kyng-yün	709	Kyên-hwa	910
<i>Muh-ti</i>	344	Ta-thûng	526	Thai-kih	711	<i>Moh-ti</i>	913
Yung-hoh	344	Tchûng-ta-thûng	528	<i>Hüan-tzung</i>	712	Kyên-hwa	913
		Ta-thung	534			Tchâng-ming	914
						Lûng-teh	920

Statt nîng findet sich öfter nîng, statt shûn öfter schön, statt yüh zuweilen yuu.

Verzeichnis der chinesischen Cyclen, Kaiser und Nien-hao.

Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des		Nulltes Jahr des	
Dyn. Hou Thang		Pao-yüan	1037	Hiên-shün	1264	Süan-teh	1425
<i>Tchuang-tzung</i>	922	Khang-ting	1039	<i>Kong-tzung-ti-hien</i>	1274	<i>Ying-tzung</i>	1435
Thung-koang	922	Không-lih	1040	Teh-yüh	1274	Tscheng-thông	1435
<i>Ming-tzung</i>	925	Hoang-yüh	1048	<i>Twan-tzung</i>	1275	69. Cyclus	1443
Tien-tchèng	925	Tshy-hoh	1053	Kyng-yen	1275	<i>Tai(kyng)-tzung</i>	1449
Tschang-hing	929	Kia-yüh	1055	<i>Ti-ping</i>	1277	Kyng-thai	1449
<i>Min-ti</i>	933	<i>Ying-tzung</i>	1063	Siang-hing	1277	<i>Ying-tzung</i>	1456
Ying-schun	933	Tehy-pyng	1063	Dyn. Yüan		Tien-schun	1456
<i>Fei-ti (Moh-ti)</i>	933	<i>Shên-tzung</i>	1067	<i>Shi-tsu</i>		<i>Hyên-tzung</i>	1464
Tsing-thai	933	Hih-ning	1067	<i>(Chubilai-Chan)</i>	1279	Tchèng-hwa	1464
Dyn. Hou-Tsin		Yüan-fung	1077	<i>Tshy-yüan</i> ¹	1263	<i>Hiao-tzung</i>	1487
<i>Káo-tsu</i>	935	63. Cyclus	1083	<i>Tchèng-tzung</i>		70. Cyclus	1503
Tien-fuh	935	<i>Tcheh-tzung</i>	1085	<i>(Timur-Chan)</i>	1294	<i>Wuh-tzung</i>	1505
Kai-yühn	943	Yüan-yüh	1085	Yüan-tchäng	1294	Tscheng-teh	1505
Dyn. Hou Han		Shao-schèng	1093	Ta-teh	1296	<i>Shi-tzung</i>	1521
<i>Káo-tsu</i>	946	Yüan-fu	1097	<i>Wuh-tzung</i>		Kia-tsing	1521
<i>Yin-ti</i>	947	<i>Hwei-tzung</i>	1100	<i>(Külük-Chan)</i>	1307	71. Cyclus	1563
Kyên-yüh	947	Kien-tchèng-		Tshy-ta	1307	<i>Muh-tzung</i>	1566
Dyn. Hou Tschou		tsing-kwo	1100	<i>Yen-tzung</i>		Lung-không	1566
<i>Thai-tsu</i>	950	Tzûng-ning	1101	<i>(Oldscheitu-Chan)</i>	1311	<i>Shên-tzung</i>	1572
Kuang-schun	950	Ta-kwan	1106	Hoang-không	1311	Wan-lih	1572
<i>Shi-tzung</i>	953	Tchèng-hoh	1110	Yên-yüh	1313	<i>Koang-tzung</i>	1619
Hiân-teh	953	Tschûng-hoh	1117	<i>Ying-tzung</i>		Thai-tschâng	1619
Dyn. Sung		Süan-hoh	1118	<i>(Kutepala-Chan)</i>	1320	<i>Hi-tzung</i>	1620
<i>Thai-tsu</i>	959	<i>Kin-tzung</i>	1125	Tshy-tehy	1320	Tien-kih	1620
Kien-lung	959	Tsing-khang	1125	67. Cyclus	1323	72. Cyclus	1623
Kyên-teh	962	<i>Káo-tzung</i>	1126	<i>Thai-ting-ti</i>		<i>Tchuang-liéh-ti</i>	1627
61. Cyclus	963	Kien-yen	1126	<i>(Yesun Timur-Ch.)</i>	1323	Tzûng-tschêng	1627
Kai-pao	967	Shao-hing	1130	Thai-ting	1323	Dyn. Ta-Tsing	
<i>Thai-tzung</i>	975	64. Cyclus	1143	Tchî-hoh	1327	<i>Shi-tsu-tshang</i>	1643
Thai-pyng-		<i>Hiao-tzung</i>	1162	<i>Wen-tzung</i>	1328	Schun-tehy	1643
hing-kwo	975	Lung-hing	1162	Tien-li	1328	<i>Schèng-tsu-jen</i>	1661
Yûng-hih	983	Kyên-tao	1164	Tshy-schun	1329	Khang-hih	1661
Twan-kông	987	Shûn-hi	1173	<i>Schun-ti</i>		73. Cyclus	1683
Shûn-hwa	989	<i>Koang-tzung</i>	1189	<i>(To hoan Timur-Chan)</i>	1332	<i>Shi-tzung-hyân</i>	1722
Tshy-tao	994	Shao-hih	1189	Yüan-thông	1332	Yûng-tscheng	1722
<i>Tschên-tzung</i>	997	Ning-tzung	1194	Tshy-yüan	1334	<i>Káo-tzung-schun</i>	1735
Hiên-pyng	997	Không-yüan	1194	Tshy-tscheng	1340	Kyên-lung	1735
Kyng-teh	1003	Kia-thai	1200	Dyn. Ming		74. Cyclus	1743
Ta-tchûng-		65. Cyclus	1203	<i>Thai-tsu</i>	1367	<i>Jen-tzung-jui</i>	1795
siang-fu	1007	Kai-hi	1204	Hung-wuh	1367	Kia-không	1795
Tien-hi	1016	Kia-tung	1207	68. Cyclus	1383	75. Cyclus	1803
Kyên-hing	1021	<i>Lih-tzung</i>	1224	<i>Huei-ti</i>	1398	<i>Süan-tzung-tchèng</i>	1820
<i>Jen-tzung</i>	1022	Pao-không	1224	Kien-wen	1398	Tao-koang	1820
Tien-schèng	1022	Shao-tung	1227	<i>Tchèng-tsu</i>	1402	<i>Wen-tzung-hiân</i>	1850
62. Cyclus	1023	Twan-pyng	1233	Yung-loh	1402	Hiên-fung	1850
Ming-tao	1031	Kia-hih	1236	<i>Jen-tzung</i>	1424	<i>Muh-tzung-yih</i>	1861
Kyng-yüh	1033	Shûn-yüh	1240	Hung-hih	1424	Thung-tehy	1861
		Pao-yüh	1252	<i>Süan-tzung</i>	1425	76. Cyclus	1863
		Kai-không	1258			<i>Jetziger Kaiser</i>	1874
		Kyng-tung	1259			Koang-sü	1874
		66. Cyclus	1263				
		<i>Tû-tzung</i>	1264				

¹⁾ Shi-tsu 0 = Tshy-yüan 16.

Verschiebung des Jahresanfanges unter den ersten Dynastien.

Dem jetzigen . . . 1. Monat 2. Mt. 3. Mt. 4. Mt. 5. Mt. 6. Mt. 7. Mt. 8. Mt. 9. Mt. 10. Mt. 11. Mt. 12. Mt. entspricht unter den

Hia	der 1. "	2. "	3. "	4. "	5. "	6. "	7. "	8. "	9. "	10. "	11. "	12. "
Shang	" 2. "	3. "	4. "	5. "	6. "	7. "	8. "	9. "	10. "	11. "	12. "	1. "
Tschou	" 3. "	4. "	5. "	6. "	7. "	8. "	9. "	10. "	11. "	12. "	1. "	2. "
Tsin bis —104	" 4. "	5. "	6. "	7. "	8. "	9. "	10. "	11. "	12. "	1. "	2. "	3. "

1100 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

440

-2213 - 877
-4866 - 3530

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat		
61	3	18	1904	082	111	141	170	200	229	259	289	318	348	377	407	935 9966
62	4	19		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	791
63	5	20		820	850	879	909	938	968	997	027	056	086	115	145	
64	6	21	1905	174	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	499	936 9967
65	7	22		588	617	647	676	706	736	765	795	824	854	883		
66	8	23		913	942	972	001	031	060	090	119	149	178	208	238	
67	260	24	1906	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	621
68	2	25		651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	
69	3	26	1907	005	035	064	094	123	153	183	212	242	271	301	330	938 9968
70	4	27		360	389	419	448	478	507	536	566	596	625	655	685	714
71	5	28		744	773	803	832	862	891	921	950	980	009	039	068	
72	6	29	1908	098	128	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	
73	7	30		452	482	511	540	570	600	630	659	689	718	748	777	807
74	8	31		836	866	895	925	954	984	013	043	072	102	132	161	939 9970
75	9	32	1909	191	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486		
76	10	33		574	604	634	663	693	722	752	781	811	840	870	899	940 9971
77	11	34		929	958	988	017	047	077	106	136	165	195	224	254	
78	12	35	1910	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	579	608	638
79	13	36		667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	962	992	941 9972
80	14	37	1911	021	051	081	110	140	169	199	228	258	287	317	346	942 9973
81	15	38		376	405	435	464	494	523	553	583	612	642	671	701	730
82	16	39		760	789	819	848	878	907	937	966	996	026	055	085	
83	17	40	1912	114	144	173	203	232	262	291	321	350	380	409	439	
84	18	41		468	498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823
85	19	42		852	882	911	941	971	000	030	059	089	118	148	177	
86	20	43	1913	207	236	266	295	325	354	384	413	443	473	502	532	561
87	21	44		591	620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	
88	22	45		945	975	004	034	063	093	122	152	181	211	240	270	
89	23	46	1914	299	329	358	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654
90	24	47		683	713	742	772	801	831	860	890	920	949	979	008	
91	25	48	1915	038	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	362	
92	26	49		392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	746
93	27	50		776	805	835	865	894	924	953	983	012	042	071	101	
94	270	51	1916	130	160	189	219	248	278	307	337	367	396	426		946 9977
95	2	52		514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	
96	280	53		869	898	928	957	987	016	046	075	105	134	164	193	
97	2	54	1917	223	252	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	577
98	3	55		607	636	666	695	725	754	784	814	843	873	902	932	
99	4	56		961	991	020	050	079	109	138	168	197	227	256	286	948 9979

Nengo: 250: Mu reti (Wuh Lieh). 260: Kei tai (Kyh Tih). 270: An kan (Ngan Hyên). 280: Sen kwa (Süan Hwa). 290: Kin mei (Kin Ming). 300: Bin datu (Min Tah). 310: Yo mei (Yông Ming).

Kaiser o. Jahr: Mu reti (Wuh Lieh) 1158. Kei tai (Kyh Tih) 1166. An Kan (Ngan Hyên) 1193. Sen Kwa (Süan Hwa) 1195. Kin mei (Kin Ming) 1199. Bin datu (Min Tah) 1231. Yo mei (Yông Ming) 1245. Syn zyun (Tzûng Siün) 1247.

Correction
+12 -24
+25 -12

1200 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

540

-2113 - 777
-4766 - 8430

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat			
00	290	57	1918	316	345	375	404	463	493	522	552	581	611	640	670	949	1437
01	2	58		699	729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	024	9980	1438
02	3	59	1919	054	083	113	142	172	201	231	261	290	320	349	379	950	1439
03	4	60		467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	763		9981	1440
04	5	1		792	822	851	881	910	940	969	999	028	058	087	117		
05	6	2	1920	146	176	206	235	265	294	324	353	383	412	441	471	951	1441
06	7	3		530	560	589	619	648	678	708	737	767	796	826	855	9982	1442
07	8	4		885	914	944	973	003	032	062	091	121	150	180	210		
08	9	5	1921	239	269	298	328	357	387	416	445	475	505	534	564	952	1443
09	10	6		623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	9983	1444
10	11	7		977	007	036	066	095	125	155	184	214	243	273	302		
11	12	8	1922	332	361	390	420	450	479	509	538	568	597	627	657	953	1445
12	13	9		716	745	775	804	834	863	893	922	952	981	011	040	9984	1446
13	14	10	1923	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	954	1447
14	15	11		454	483	513	542	572	602	631	661	690	720	749	779	9985	1448
15	16	12		808	838	867	897	926	956	985	015	044	074	104	133		
16	17	13	1924	163	192	222	251	281	310	340	369	398	428	458	487	955	1449
17	18	14		547	576	606	635	665	694	724	753	783	812	842	871	9986	1450
18	19	15		901	930	960	989	019	049	078	108	137	167	196	226		
19	20	16	1925	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	551	580	956	1451
20	21	17		639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	9987	1452
21	22	18		994	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318		
22	23	19	1926	407	436	466	496	525	555	584	614	643	673	702		957	1453
23	24	20		732	761	791	820	850	879	909	938	968	998	027	057	9988	1454
24	25	21	1927	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	958	1455
25	26	22		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	9989	1456
26	27	23		824	854	883	913	943	972	002	031	061	090	120	149		
27	28	24	1928	179	208	238	267	297	326	355	385	415	445	474	504	959	1457
28	29	25		563	592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	888	9990	1458
29	30	26		917	947	976	006	035	065	094	124	153	183	212	242		
30	31	27	1929	271	301	330	360	390	419	449	478	508	537	567	596	960	1459
31	32	28		655	685	714	744	773	803	832	862	892	921	951	980	9991	1460
32	300	29	1930	010	039	069	098	128	157	187	216	246	275	305	335	961	1461
33	2	30		394	423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	718	9992	1462
34	3	31		748	777	807	837	866	896	925	955	984	014	043	073		
35	4	32	1931	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	398	427	962	1463
36	5	33		486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	782	811	9993	1464
37	6	34		841	870	900	929	959	988	018	047	077	106	136	165		
38	7	35	1932	195	224	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	963	1465
39	8	36		579	608	638	667	697	726	756	786	815	845	874	904	9994	1466
40	9	37		933	963	992	022	051	081	110	140	169	199	229	258		
41	10	38	1933	288	317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	612	964	1467
42	11	39		671	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	9995	1468
43	12	40	1934	026	055	085	114	144	173	203	233	262	292	321	351	965	1469
44	13	41		410	439	469	498	528	557	587	616	646	676	705	735	9996	1470
45	14	42		764	794	823	853	882	912	941	971	000	030	059	089		
46	310	43	1935	118	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	443	966	1471
47	2	44		502	532	561	591	620	650	680	709	739	768	798	827	9997	1472
48	320	45		857	886	916	945	975	004	034	063	093	123	152	182		
49	4	46	1936	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	967	1473

Nengo: 320: Syn zyun (Tzûng Siin). 330: Sui ko (Tui Ku). 340: Zyu mei (Schû Ming). 350: Wau goku (Hoang Kih). 361: Tai kwa (Ta Hwa). 362: Haku chi (Pih Tshi). 370: Sai mei (Tsi Ming). 380: Ten ji (Tien Tschy).

Kaiser o. Jahr: Sui ko (Tui Ku) 1252. Zyu mei (Schû Ming) 1288. Wau goku (Hoang Kih) 1301. Kau toku (Hiao Teh) 1304. Sai mei (Tsi Ming) 1314. Ten di (Tien Tschy) 1321. Kō bun (Hong Wen) 1331.

Correction
+12 -24
+25 -12

1200 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

540

—2113 — 777
—4766 —3430

t	Nengo und Jahr	Cycclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat
50	3	47	1936	595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	890
51	4	48		949	979	1008	1038	1067	1097	1127	1156	1186	1215	1245
52	5	49	1937	333	363	392	422	451	481	510	540	570	599	629
53	330	50		688	717	747	776	806	835	865	894	924	953	983
54	2	51	1938	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337
55	3	52		426	455	485	514	544	574	603	633	662	692	721
56	4	53		780	810	839	869	898	928	957	987	1017	1046	1075
57	5	54	1939	135	164	194	223	252	282	312	341	371	400	430
58	6	55		519	548	578	607	637	666	696	725	755	784	814
59	7	56		873	902	932	961	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168
60	8	57	1940	227	257	286	316	345	375	404	434	464	493	523
61	9	58		611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	906
62	10	59		966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1260
63	11	60	1941	349	379	408	438	468	497	527	556	586	615	645
64	12	1		704	733	763	792	822	851	881	911	940	970	1000
65	13	2	1942	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	353
66	14	3		442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737
67	15	4		796	826	855	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092
68	16	5	1943	151	180	210	239	269	298	328	358	387	416	446
69	17	6		535	564	594	623	653	682	712	741	771	800	830
70	18	7		889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184
71	19	8	1944	273	302	332	362	391	421	450	480	509	539	568
72	20	9		627	657	686	716	745	775	805	834	864	893	923
73	21	10		982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277
74	22	11	1945	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661
75	23	12		720	749	779	809	838	868	897	927	956	986	1015
76	24	13	1946	074	104	133	163	192	222	252	281	311	340	370
77	25	14		458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	754
78	26	15		813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108
79	27	16	1947	167	196	226	256	285	315	344	374	403	433	462
80	28	17		551	580	610	639	669	699	728	758	787	817	846
81	29	18		905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200
82	30	19	1948	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	584
83	31	20		643	673	703	732	762	791	821	850	880	909	939
84	32	21		998	1027	1057	1086	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1293
85	33	22	1949	382	411	441	470	500	529	559	588	618	648	677
86	34	23		736	766	795	825	854	884	913	943	972	1002	1031
87	35	24	1950	090	120	150	180	209	238	268	297	327	356	386
88	36	25		474	504	533	563	593	622	652	681	711	740	770
89	340	26		829	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1095	1124
90	2	27	1951	213	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508
91	3	28		567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862
92	4	29		921	951	980	1010	1039	1069	1099	1128	1158	1187	1217
93	5	30	1952	305	335	364	394	423	453	482	512	542	571	601
94	6	31		660	689	719	748	778	807	837	866	896	925	955
95	7	32	1953	014	044	073	103	132	161	191	221	250	280	309
96	8	33		398	427	457	486	516	546	575	605	634	664	693
97	9	34		752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1048
98	10	35	1954	107	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402
99	11	36		491	520	550	579	609	638	668	697	727	756	786

Nengo: 390: Su jaku (Tschû Tsiôh). 401: Haku hō (Pih Fong). 402: Su chō (Tschu Niao). 410: Ji tō (Tschî Thong). 420: Mom mu (Wen Wuh). 421: Dai hō (Ta Pao). 422: Kei un (Khing Yün). 431: Wa dō (Hoh Tong).
Kaiser o. Jahr: Ten mu (Tien Wuh) 1331. Di tō (Tschî Thong) 1346. Bun mu (Wen Wuh) 1356. Gen mei (Yüan Ming) 1367. Gen syau (Yüan Tscheng) 1374.

Correction

+12 —24
+25 —12

1300 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

640

—2013 — 677
—4666 — 3330

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat
00	12	37	1954	845	874	904	933	963	993	022	052	081	111	140
01	13	38	1955	229	258	288	317	347	376	406	435	465	495	524
02	350	39		583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	878
03	2	40		938	967	997	026	056	085	115	144	174	203	233
04	3	41	1956	321	351	380	410	440	469	499	528	558	587	617
05	361	42		676	705	735	764	794	823	853	882	912	942	971
06	2	43	1957	030	060	089	119	148	178	207	237	266	295	325
07	3	44		414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	709
08	4	45		768	798	827	857	887	916	946	975	005	034	064
09	5	46	1958	152	182	211	241	270	300	329	359	389	418	448
10	362	47		507	536	566	595	625	654	684	713	743	772	802
11	2	48		861	891	920	950	979	009	038	068	097	127	156
12	3	49	1959	245	274	304	334	363	393	422	452	481	511	540
13	4	50		599	629	658	688	717	747	776	806	836	865	895
14	5	51		954	983	013	042	071	101	131	160	190	219	249
15	370	52	1960	338	367	397	426	456	485	515	544	574	603	633
16	2	53		602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	897
17	3	54	1961	085	115	145	174	204	233	263	293	322	352	381
18	4	55		430	460	489	519	548	578	607	637	666	696	726
19	5	56		785	814	844	873	903	932	962	991	021	050	080
20	6	57	1962	168	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464
21	7	58		523	552	582	611	641	670	700	730	759	789	818
22	380	59		877	907	936	966	995	025	054	084	113	143	173
23	2	60	1963	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	556
24	3	1		615	645	675	704	734	763	793	822	852	881	911
25	4	2		970	999	028	058	087	117	147	177	206	236	265
26	5	3	1964	354	383	413	442	472	501	531	560	590	620	649
27	6	4		708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	003
28	7 (1)	5	1965	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387
29	8 (2)	6		446	476	505	535	564	594	624	653	683	712	742
30	9 (3)	7		801	830	860	889	919	948	978	007	037	066	096
31	10 (4)	8	1966	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480
32	320	9		539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	834
33	2 (1)	10		893	923	952	982	011	041	070	100	130	160	190
34	3 (2)	11	1967	277	307	336	366	395	425	454	484	514	543	573
35	4 (3)	12		632	661	691	720	750	779	809	838	868	897	927
36	5 (4)	13		986	016	045	074	104	134	163	193	222	252	281
37	6 (5)	14	1968	370	399	429	458	488	518	547	577	606	636	665
38	7 (6)	15		724	754	783	813	842	872	901	931	961	990	020
39	8 (7)	16	1969	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	403
40	9 (8)	17		463	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758
41	10 (9)	18		817	846	876	905	935	965	994	024	053	083	112
42	11 (10)	19	1970	201	230	260	289	319	348	378	408	437	467	496
43	12 (11)	20		555	585	614	644	673	703	732	762	791	821	850
44	13 (12)	21		910	939	969	998	028	057	087	116	146	175	205
45	14 (13)	22	1971	293	323	352	382	412	441	471	500	530	559	589
46	402	23		648	677	707	736	766	795	825	855	884	914	943
47	410	24	1972	032	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327
48	2	25		386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	681
49	3	26		740	770	799	829	859	888	918	947	976	006	035

t	t-17
985 16 986 17	1473 504 1474 505
987 18	1475 506
988 19	1476 507
989 20	1477 508
990 21	1478 509
991 22	1479 510
992 23	1480 511
993 24	1481 512
994 25	1482 513
995 26	1483 514
996 27	1484 515
997 28	1485 516
998 29	1486 517
999 30	1487 518
1000 31	1488 519
1001 32	1489 520
1002 33	1490 521
1003 34	1491 522

Nengo: 441: Rei ki (Ling Kwei). 442: Yō rō (Yahng Lao). 451: Jin ki (Shên Kwei). 452: Tem biō (Tien Pyng). 461: Tem biō shō hō (Tien Pyng Shing Pao). 471: Tem biō hō ji (Tien Pyng Pao Tsze). 481: Tem biō jin go (Tien Pyng Shên Huh).

Kaiser o. Jahr: Sei mu (Schêng Wuh) 1383. Kau ken (Hiao Kyen) 1408. Dai syui (Ta Tschui) 1418. Jim mu (Shên Wuh) o.

Correction
+12 —24
+25 —12

1300 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

640

—2013 — 677
—4666 — 3330

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	t — 17		
50	4	27	1973	124	154	183	213	242	272	302	331	361	390	420	449	1004 35	1492 523
51	5	28		479	508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	804		
52	6	29		833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1157	1005 36	1493 524
53	7	30	1974	217	246	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542		
54	8	31		571	601	630	660	689	719	749	778	808	837	867	896		
55	9	32		926	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1251	1006 37	1494 525
56	10	33	1975	310	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	635		
57	420	34		664	693	723	752	782	812	841	871	900	930	959	989	1007 38	1495 526
58	2	35	1976	048	078	107	136	166	195	225	254	284	313	343	373		
59	3	36		403	432	462	491	520	550	579	608	638	668	697	727		
60	4	37		757	787	816	846	875	904	934	962	992	1022	1051	1081	1008 39	1496 527
61	421	38	1977	141	170	200	230	259	288	318	347	376	406	435	465		
62	2	39		495	524	554	584	613	643	672	702	731	761	790	819		
63	3	40		849	879	908	937	967	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1009 40	1497 528
64	422	41	1978	233	262	292	322	351	381	410	440	470	499	529	558		
65	2	42		588	617	646	676	705	735	764	794	824	853	883	913		
66	3	43		972	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1208	1237	1267	1297	1010 41	1498 529
67	4	44	1979	326	355	385	414	444	473	502	532	562	591	621	651		
68	431	45		681	710	740	769	798	828	857	886	915	945	975	1005	1011 42	1499 530
69	2	46	1980	064	094	124	153	182	212	241	270	300	329	359	389		
70	3	47		418	448	478	507	537	566	596	625	654	684	713	743		
71	4	48		772	802	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1097	1012 43	1500 531
72	5	49	1981	156	186	216	245	275	305	334	364	393	423	452	481		
73	6	50		511	540	570	599	629	659	688	718	747	777	807	836		
74	7	51		866	895	924	954	983	1013	1042	1072	1102	1131	1161	1191		
75	441	52	1982	250	279	308	338	367	397	426	456	485	515	545	575	1013 44	1501 532
76	2	53		604	634	663	692	722	751	780	810	839	869	899	929		
77	442	54		988	1018	1047	1076	1106	1135	1164	1194	1223	1253	1283	1312	1014 45	1502 533
78	2	55	1983	342	372	402	431	460	490	519	548	578	607	637	666		
79	3	56		696	726	756	785	815	844	874	903	932	962	991	1021		
80	4	57	1984	080	110	139	169	199	228	258	287	316	346	375	405	1015 46	1503 534
81	5	58		434	464	493	523	553	582	612	641	671	701	730	759		
82	6	59		789	818	848	877	906	936	966	995	1025	1055	1085	1114	1016 47	1504 535
83	7	60	1985	173	202	232	261	291	320	350	379	409	439	468	498		
84	451	1		528	557	586	616	645	674	704	733	763	793	823	852		
85	2	2		882	911	940	970	1000	1029	1058	1088	1117	1147	1177	1206	1017 48	1505 536
86	3	3	1986	266	296	325	354	384	413	442	472	501	531	560	590		
87	4	4		620	650	679	709	738	768	797	826	856	885	915	944	1018 49	1506 537
88	5	5	1987	004	033	063	093	122	152	181	210	240	269	299	328		
89	452	6		358	388	417	447	476	506	536	565	594	624	653	683		
90	2	7		712	742	771	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037		
91	3	8	1988	096	126	155	185	214	244	273	303	333	362	392	421	1019 50	1507 538
92	4	9		451	480	510	539	568	598	628	657	687	717	746	776		
93	5	10		806	835	864	894	923	952	982	1011	1041	1071	1100	1130		
94	6	11	1989	189	219	248	278	307	336	366	395	425	454	484	514	1020 51	1508 539
95	7	12		544	573	603	632	662	691	720	750	779	809	838	868		
96	8	13		927	957	987	1016	1046	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252		
97	9	14	1990	281	311	341	371	400	430	459	488	518	547	577	606	1021 52	1509 540
98	10	15		636	665	695	725	754	784	813	842	872	902	931	961		
99	11	16	1991	020	049	079	108	138	168	197	227	256	286	315	345	1022 53	1510 541

Nengo: 482: Jin go kei un (Shên Huh Kyng Yün). 491: Hō ki (Pao Kwei).
492: Ten ō (Tien Ying). 501: En riaku (Yên Lih). 511: Dai dō (Ta
Thung). 521: Kō nin (Hong Jen). 531: Ten chō (Tien Tschang).

Kaiser o. Jahr: Syo toku (Tshang Teh) 1424. Kwau nin (Koang Jen) 1429.
Kwau mu (Hwan Wuh) 1441. Hei zei (Pyng Tshêng) 1465. Sa ga (Tso Ngo) 1469.
Zyun wa (Tshun Hoh) 1483. | Sui sei (Sûe Tsing) 79.

Correction
+12 —24
+25 —12

1400 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

740

-1913 - 577
-4566 - 8230

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	I. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	83 + t		
00	12	17	1991	374	404	433	463	492	522	551	581	611	640	670	699	1022 53	1510 541
01	13	18		729	758	787	817	846	876	905	935	965	994	1024	1053	1023 54	1511 542
02	14	19	1992	113	142	172	201	230	260	289	319	348	378	408	438		
03	15	20		467	497	526	556	585	614	644	673	703	732	762	792		
04	16	21		822 851	851	881	910	940	969	998	1028	1057	1086	1116	1146		
05	17	22	1993	205	235	265	294	324	353	382	412	441	470	500	530	1024 55	1512 543
06	18	23		559	589	619	648	678	708	737	766	796	825	854	884		
07	19	24		943	973	1002	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1268		
08	20	25	1994	298	327	357	386	416	445	475	505	534	564	593	623	1025 56	1513 544
09	461	26		652	682	711	740	770	800	829	859	888	918	948	977		
10	2	27	1995	936	966	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1202	1232	1262	1026 57	1514 545
11	3	28		391	420	450	479	508	538	567	597	626	656	686	715		
12	4	29		745	775	804	834	863	892	922	951	980	1010	1040	1070		
13	5	30	1996	129	159	188	218	247	276	306	335	364	394	424	453	1027 58	1515 546
14	6	31		483	513	543	572	602	631	660	690	719	748	778	807		
15	7	32	1997	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1132	1162	1191	1028 59	1516 547
16	8	33		221	251	280	310	339	369	399	428	458	487	517	546		
17	471	34		576	605	635	664	694	723	753	783	812	842	871	901		
18	2	35		960	989	1018	1048	1077	1107	1137	1166	1196	1226	1255	1285	1029 60	1517 548
19	3	36	1998	314	344	373	402	432	461	491	520	550	580	609	639		
20	4	37		669	698	728	757	787	816	845	874	904	934	963	993	1030 61	1518 549
21	5	38	1999	053	082	112	141	170	200	229	259	288	318	347	377		
22	6	39		406	436	466	496	525	554	584	613	642	672	701	731		
23	7	40		790	820	850	880	909	938	968	997	1026	1056	1085	1115	1031 62	1519 550
24	8	41	2000	145	174	204	234	263	293	322	352	381	410	440	469		
25	481	42		499	528	558	588	617	647	677	706	736	765	795	824	1032 63	1520 551
26	2	43		883	912	942	971	1001	1031	1060	1090	1120	1150	1180	1210		
27	482	44	2001	238	267	296	326	355	385	414	444	474	503	533	563		
28	2	45		592	622	651	680	710	739	769	798	828	857	887	917		
29	3	46		976	1006	1035	1065	1094	1123	1152	1182	1211	1241	1271	1301	1033 64	1521 552
30	491	47	2002	330	360	390	419	448	478	507	536	566	595	625	655		
31	2	48		685	714	744	774	803	832	862	891	920	950	979	1009	1034 65	1522 553
32	3	49	2003	068	098	128	157	187	216	246	275	304	334	363	393		
33	4	50		423	452	482	511	541	571	600	630	659	689	718	748		
34	5	51		807	836	866	895	925	954	984	1014	1043	1073	1102	1131		
35	6	52	2004	161	190	220	249	279	308	338	368	397	427	457	486	1035 66	1523 554
36	7	53		516	545	574	604	633	663	692	722	751	781	811	841		
37	8	54		900	929	959	988	1017	1047	1076	1105	1135	1165	1195	1224	1036 67	1524 555
38	9	55	2005	254	284	313	342	372	401	430	460	489	519	549	579		
39	10	56		608	638	668	697	727	756	785	814	844	873	903	933		
40	11	57		993	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1198	1228	1257	1287	1317	1037 68	1525 556
41	492	58	2006	347	376	406	435	465	494	524	553	582	612	641	671		
42	501	59		700	730	760	790	820	850	880	910	940	970	1000	1030	1038 69	1526 557
43	2	60	2007	084	114	144	173	203	232	262	291	321	351	380	409		
44	3	1		439	468	498	527	557	586	616	646	675	705	734	764		
45	4	2		823	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1089	1119	1148		
46	5	3	2008	178	207	236	266	295	324	354	383	413	443	472	502	1039 70	1527 558
47	6	4		532	562	591	621	650	680	709	738	767	797	826	856		
48	7	5		916	945	975	1004	1034	1063	1092	1122	1151	1181	1210	1240		
49	8	6	2009	270	300	330	359	388	418	447	476	506	535	565	594	1040 71	1528 559

Nengo: 541: Jō wa (Tschêng Hoh). 542: Ka jō (Ka Siang). 551: Nin ju (Jen Show). 552: Sai kō (Tsi Hêng). 553: Ten an (Tien Ngan). 561: Jū gwan (Tchäng Kwan).

Kaiser o. Jahr: Nin myau (Jen Ming) 1493. Mun toku (Wen Teh) 1510. Sei wa (Tsing Hoh) 1518. Yo zeï (Yiang Tchêng) 1536. Kwo ko (Koang Hiao) 1544. | An neï (Ngan Ning) 112.

Correction
+12 -24
+25 -12

1400 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

740

—1913 — 577
—4566 —3230

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat												83 + t			
				2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat				
50	9	7	2009	624	654	683	713	743	772	802	831	861	890	919	949	978	1040	1528
51	10	8	2010	008	037	067	097	126	156	186	215	244	274	303	333		1041	1529
52	11	9		362	392	421	451	480	510	540	569	599	628	658	687	717	1042	1530
53	12	10		746	776	805	835	864	894	923	953	983	1012	1042	1071		72	560
54	13	11	2011	101	130	160	189	218	248	277	307	337	366	396	426		1042	1530
55	14	12		456	485	514	544	573	602	632	661	691	720	750	780	810		61
56	15	13		839	869	898	928	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1164			
57	16	14	2012	194	223	253	282	312	341	370	400	429	458	488	518		1043	1531
58	17	15		548	577	607	637	666	695	725	754	784	813	842	872	902	72	562
59	18	16		931	961	991	1021	1050	1080	1109	1138	1168	1197	1227	1256			
60	19	17	2013	286	315	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611		1044	1532
61	20	18		699	729	758	788	817	847	877	906	936	965	995			75	563
62	21	19	2014	024	054	083	112	142	172	201	231	261	290	320	349		1045	1533
63	22	20		379	408	438	467	496	526	555	585	615	644	674	704	733	76	564
64	23	21		763	792	822	851	880	910	939	969	998	1028	1058	1088			
65	24	22	2015	117	147	176	206	235	264	294	323	352	382	412	442		1046	1534
66	25	23		471	501	531	560	590	619	648	678	707	736	766	796	825	77	565
67	2	24		855	885	915	944	974	1003	1032	1062	1091	1120	1150	1180			
68	3	25	2016	209	239	269	298	328	357	387	416	446	475	504	534		1047	1535
69	4	26		564	593	623	652	682	712	741	771	800	830	859	889	918	78	566
70	5	27		948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1155	1184	1214	1243	1273			
71	6	28	2017	302	332	361	390	420	449	479	509	538	568	598	627		1048	1536
72	7	29		686	716	745	774	804	833	863	892	922	952	982	1011			
73	8	30	2018	041	070	100	129	158	188	217	246	276	306	336	365		1049	1537
74	9	31		395	425	454	484	513	542	572	601	630	660	690	719	749	80	568
75	10	32		779	809	838	868	897	926	956	985	1014	1044	1073	1103			
76	11	33	2019	133	163	192	222	252	281	310	340	369	398	428	457		1050	1538
77	12	34		487	517	546	576	605	635	665	694	724	753	783	812	841	81	569
78	1	35		871	901	930	960	989	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1196			
79	2	36	2020	225	255	284	314	344	373	403	432	462	492	521	551		1051	1539
80	3	37		639	668	698	727	757	786	816	846	876	905	935			82	570
81	4	38		964	994	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	1230	1259	1289			
82	5	39	2021	319	348	378	407	436	466	495	524	554	583	613	643	673	1052	1540
83	6	40		703	732	762	791	820	850	879	908	938	967	997	1027		83	571
84	7	41	2022	057	086	116	146	175	204	234	263	292	322	351	381		1053	1541
85	8	42		411	441	470	500	529	559	588	618	647	676	706	735	765		
86	9	43		795	824	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1119			
87	10	44	2023	149	178	208	238	267	297	326	356	386	415	445	474		1054	1542
88	11	45		503	533	562	592	621	651	681	710	740	769	799	829	858	84	573
89	12	46		888	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1124	1153	1183	1213			
90	1	47	2024	242	272	301	330	360	389	418	448	478	507	537	567		1055	1543
91	2	48		626	656	685	714	744	773	802	832	861	891	921	951		86	574
92	3	49		980	1010	1040	1069	1098	1128	1157	1186	1216	1245	1275	1305			
93	4	50	2025	335	364	394	424	453	482	512	541	570	600	629	659	689	1056	1544
94	5	51		718	748	778	807	837	866	896	925	954	984	1013	1043		87	575
95	6	52	2026	073	102	132	161	191	221	250	280	309	338	368	397		1058	1545
96	7	53		427	456	486	515	545	574	604	634	664	693	723	752	781	88	576
97	8	54		811	840	870	899	929	958	988	1018	1047	1077	1107	1136			
98	9	55	2027	166	195	224	254	283	313	342	372	402	431	461	491		1058	1546
99	10	56		520	549	579	608	638	667	696	726	756	785	815	845	875	89	577

Nengo: 571: Gwan giō (Yüan Khing). 581: Nin na (Jen Hōh). 591: Kwam
pei (Kuan Pyng). 601: Shō tai (Tschang Thai). 602: En gi (Yên Hih)
[Yên Hih]. 603: En chō (Yên Tschang). 611: Jō hei (Tscheng Pyng).
612: Ten giō (Tien Khing).

Kaiser o. Jahr: U da (Yüth Tô) 1547. Dai go (Te Hü) 1557. Syu zyaku (Tschû Tsiōh)
1590. | I toku (I Teh) 150.

Correction
+12 —24
+25 —12

1500 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

840

—1813 — 477
—4466 —3130

t	Nengo und Jahr	Cycusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	183 + t			
00	7	57	2027	904	934	963	992	022	051	080	110	139	169	199	229	1058 89 1059	1546 877 1547	
01	8	58	2028	258	288	318	347	376	406	435	464	493	523	553	583	612	1059 90 1060	1547 878 1548
02	9	59		642	672	702	731	760	790	819	848	878	907	937	967			
03	10	60		996	026	056	085	115	144	174	203	232	262	291	321			
04	11	1	2029	350	380	410	439	469	499	528	558	587	617	646	675	705	1060 91 1061	1548 879 1549
05	12	2		734	764	793	823	853	882	912	941	971	001	030	060			
06	13	3	2030	089	118	148	177	207	236	266	296	325	355	385	414		1061 92 1062	1549 880 1550
07	14	4		444	473	502	531	561	591	620	650	679	709	739	769	798		
08	542	5		828	857	886	916	945	974	004	033	063	093	123	152		1062 93 1063	1550 881 1551
09	2	6	2031	182	212	241	270	300	329	358	388	417	447	477	506	536		
10	3	7		566	596	625	654	684	713	742	772	801	831	860	890			
11	551	8		920	950	979	009	038	068	097	126	156	185	215	244		1063 94 1064	1551 882 1552
12	2	9	2032	274	304	333	363	393	422	452	481	510	540	569	599	628		
13	3	10		658	687	717	747	776	806	836	865	894	924	953	983		1064 95 1065	1552 883 1553
14	552	11	2033	012	042	071	101	130	160	190	219	249	278	308	338			
15	2	12		368	397	426	455	485	514	544	573	603	633	662	692	722		
16	3	13		751	780	810	839	868	898	927	957	987	017	046	076		1553 96 1065	1553 884 1554
17	553	14	2034	106	135	164	194	223	252	282	311	341	371	400	430			
18	2	15		460	489	519	548	578	607	636	666	695	725	754	784	814		
19	561	16		844	873	903	932	962	991	020	050	079	109	138	168		1066 97 1067	1554 885 1555
20	2	17	2035	198	228	257	287	316	346	375	404	434	463	493	523	552		
21	3	18		582	611	641	671	700	730	759	788	818	847	877	906		1067 98 1068	1555 886 1556
22	4	19		936	966	995	025	054	084	114	143	173	202	231	261			
23	5	20	2036	290	320	349	379	409	438	468	497	527	556	586	616	645		
24	6	21		674	704	733	763	792	822	851	881	911	940	970	000		1068 99 1069	1556 887 1557
25	7	22	2037	029	059	088	117	147	176	206	235	265	295	324	354			
26	8	23		384	413	443	472	501	530	560	589	619	649	678	708	738		
27	9	24		768	797	827	856	885	914	944	973	003	032	062	092		1069 100 1070	1557 888 1558
28	10	25	2038	122	151	181	211	240	269	298	328	357	387	416	446	476		
29	11	26		505	535	565	594	624	653	683	712	741	771	800	830		1070 101 1071	1558 889 1559
30	12	27		860	889	919	949	978	008	037	067	096	125	155	184			
31	13	28	2039	214	243	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568		
32	14	29		598	627	657	686	716	746	775	805	834	864	893	923		1071 102 1072	1559 890 1560
33	15	30		953	982	011	041	070	100	129	159	189	218	248	278			
34	16	31	2040	308	337	366	395	425	454	483	513	543	572	602	632	661	1071 102 1072	1559 890 1560
35	17	32		691	721	750	779	808	838	867	897	926	956	986	016		1072 103 1073	1560 891 1561
36	18	33	2041	045	075	105	134	163	192	222	251	281	310	340	370			
37	571	34		399	429	459	488	518	547	576	606	635	665	694	724	753		
38	2	35		783	813	843	872	902	931	960	990	019	049	078	108		1073 104 1074	1561 892 1562
39	3	36	2042	137	167	197	226	256	286	315	344	374	403	433	462	492		
40	4	37		521	551	580	610	640	669	699	728	758	787	817	846			
41	5	38		876	905	935	964	994	023	053	083	112	142	171	201		1074 105 1075	1562 893 1563
42	6	39	2043	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	526	555	585		
43	7	40		614	644	673	703	732	761	791	820	850	880	910	939			
44	8	41		969	998	028	057	086	116	145	175	204	234	264	293		1075 106 1076	1563 894 1564
45	581	42	2044	323	353	382	411	441	471	500	529	559	588	618	647	677		
46	2	43		707	737	766	796	825	855	884	913	942	972	002	031		1076 107 1077	1564 895 1565
47	3	44	2045	061	091	121	150	180	209	238	268	297	327	356	386	415		
48	4	45		445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770			
49	591	46		799	829	858	888	917	947	977	006	036	065	095	124		Correction +12 —24 +25 —12	

Nengo: 621: Ten riaku (Tien Lih). 622: Ten toku (Tien Teh). 623: Ō wa (Ying Hoh). 624: Kō hō (Khang Paoh). 631: An na (Ngan Hoh). 641: Ten roku (Tien Lüh). 642: Ten en (Tien Yën). 643: Jō gen (Tchäng Yüan). 644: Ten gen (Tien Yüan). 645: Ei kwan (Yung Kwan). 651: Kwan na (Kuan Hoh). 661: Ei en (Yung Yën).

Kaiser o. Jahr: Mura Kami (Tschun Schäng) 1606. Rei zen (Ling Tsiuen) 1627. Yen yu (Yüahn Yong) 1629. | Kau syau (Hiao Tchao) 185.

1500 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

840

-1813 - 477
-4466 - 8130

t	Nengo und Jahr	Cycclusjahr	1. Monat												r3	t	
			2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat				
50	2	47	2046	154	183	213	242	272	301	331	360	389	449	479	508	1077	1568
51	3	48		538	567	597	626	655	685	715	744	774	804	833	863	108	598
52	4	49		892	922	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1158	1187	1217		
53	5	50	2047	247	276	306	335	365	394	423	452	482	512	541	571	1078	1566
54	6	51		631	660	690	719	749	778	807	836	866	896	925	955	109	597
55	7	52		985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1191	1220	1250	1279	1309		
56	8	53	2048	339	368	398	428	458	487	516	546	575	605	634	663	1079	1567
57	9	54		723	752	782	812	841	871	900	930	959	989	1018	1048	110	598
58	601	55	2049	077	107	136	166	195	225	255	284	314	343	373	402	1080	1568
59	2	56		461	491	520	550	579	609	638	668	698	727	757	786	111	599
60	3	57		816	845	874	904	933	963	992	1022	1052	1081	1111	1141		
61	602	58	2050	170	200	229	259	288	317	347	376	406	435	465	495	1081	1569
62	2	59		554	584	613	643	672	701	730	760	790	819	849	879	112	600
63	3	60		909	938	968	997	1027	1056	1085	1114	1144	1173	1203	1233		
64	4	1	2051	263	292	322	351	381	410	440	469	498	528	557	587	1082	1570
65	5	2		646	676	706	735	765	794	824	853	883	912	941	971	1083	1571
66	6	3	2052	001	030	060	089	119	149	178	208	237	267	296	325	114	602
67	7	4		384	414	444	473	503	532	562	592	621	651	680	710		
68	8	5		739	768	798	827	857	886	916	946	975	1005	1035	1064	1084	1572
69	9	6	2053	094	123	152	182	211	241	270	300	329	359	389	419	115	603
70	10	7		478	507	537	566	595	625	654	684	713	743	773	803		
71	11	8		832	862	891	921	950	979	1008	1038	1067	1097	1127	1157	1085	1573
72	12	9	2054	186	216	246	275	305	334	363	392	422	451	481	511	116	604
73	13	10		570	600	630	659	688	718	747	776	806	835	865	894		
74	14	11		924	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1190	1219	1249		
75	15	12	2055	278	308	337	367	397	427	456	486	515	545	574	603	1086	1574
76	16	13		662	692	721	751	781	810	840	869	899	929	958	988	117	605
77	17	14	2056	017	046	076	105	135	164	194	224	253	283	313	342	1087	1575
78	18	15		401	430	460	489	519	548	578	607	637	667	696	726	118	606
79	19	16		756	785	815	844	873	902	932	961	991	1021	1051	1080		
80	20	17	2057	110	140	169	199	228	257	286	316	345	375	405	434	1088	1576
81	21	18		494	524	553	583	612	641	670	700	729	759	788	818	119	607
82	22	19		848	878	907	937	966	996	1025	1054	1084	1113	1143	1172		
83	603	20	2058	202	232	261	291	320	350	380	409	438	468	497	527	1089	1577
84	2	21		586	615	645	675	704	734	764	793	822	852	881	911	120	608
85	3	22		940	970	999	1029	1058	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265		
86	4	23	2059	324	354	383	413	442	472	501	531	561	590	620	650	1090	1578
87	5	24		679	708	738	767	797	826	855	885	915	945	974	1004	121	609
88	6	25	2060	034	063	093	122	151	180	210	239	269	298	328	358	1091	1579
89	7	26		418	447	477	506	535	564	594	623	653	682	712	742	122	610
90	8	27		772	801	831	860	890	919	948	978	1007	1037	1066	1096		
91	611	28	2061	126	155	185	215	244	274	303	332	362	391	421	450	1092	1580
92	2	29		509	539	569	599	628	658	687	716	746	775	805	834	123	611
93	3	30		864	893	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189		
94	4	31	2062	218	248	277	307	336	366	396	425	455	484	514	543	1093	1581
95	5	32		602	632	661	691	720	750	779	809	839	868	898	927	124	612
96	6	33		957	986	1016	1045	1074	1104	1133	1163	1193	1222	1252	1281		
97	7	34	2063	341	371	400	429	458	488	517	547	576	606	636	666	1094	1582
98	612	35		695	725	754	784	813	842	872	901	931	960	990	1020	125	613
99	2	36	2064	049	079	109	138	168	197	226	256	285	315	344	374	1095	1583

Nengo: 662: Ei so (Yung Tcha). 663: Shū riaku (Tscheng Lih). 664: Chō toku (Tschang Teh). 665: Chō hō (Tschang Paoh). 666: Kwan kō (Kuan Hong). 671: Chō wa (Tschang Hoh). 681: Kwan nin (Kuan Jen). 682: Ji an (Tchy Ngan). 683: Man ju (Wan Show).

Kaiser o. Jahr: Kwa san (Hwâ Shan) 1644. Iti deo (Yih Tiào) 1646. San deo (San Tiào) 1671. Go iti deo (Hou Yih Tiào) 1676. Go Syu zyaku (Hou Tschü Tsiòh) 1696. | Kau an (Hiao Ngan) 268.

Correction

+12 —24

+25 —12

1600 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

940

—1713 — 377
—4366 — 3030

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	I. Monat												283 + t		
			2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat				
00	3	37	2064	433	463	493	522	552	581	610	640	669	699	728	758	1095 126	1583 614
01	4	38		787	817	847	876	906	936	965	994	1024	1053	1083	1112		
02	5	39	2065	142	171	201	230	260	290	319	349	378	408	437	467	1096 127	1584 615
03	6	40		526	555	585	614	644	673	703	732	762	792	821	851		
04	7	41		880	910	939	969	998	1027	1057	1087	1116	1146	1176	1205		
05	8	42	2066	264	294	323	352	382	411	441	470	500	530	560	589	1097 128	1585 616
06	9	43		619	648	678	707	736	766	795	825	854	884	914	943		
07	621	44		973	1003	1032	1062	1091	1120	1150	1180	1210	1240	1270	1300		
08	2	45	2067	357	387	416	446	475	504	534	563	592	622	652	681	1098 129	1586 617
09	3	46		711	741	770	800	830	859	888	918	947	976	1006	1036		
10	4	47	2068	065	095	124	154	184	213	243	272	302	331	361	390	1099 130	1587 618
11	5	48		449	479	508	538	568	597	627	656	686	715	745	774		
12	6	49		804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1070	1100	1130		
13	7	50	2069	188	217	246	276	305	335	364	394	424	454	483	513	1100 131	1588 619
14	8	51		542	572	601	630	660	689	719	748	778	808	837	867		
15	9	52		897	926	956	985	1014	1044	1073	1102	1132	1161	1191	1221		
16	10	53	2070	281	310	340	369	398	428	457	486	516	546	575	605	1101 132	1589 620
17	622	54		635	665	694	724	753	782	812	841	870	900	929	959		
18	2	55		989	1019	1048	1078	1108	1137	1166	1196	1225	1254	1284	1313		
19	3	56	2071	373	402	432	462	491	521	550	580	609	639	668	697	1102 133	1590 621
20	4	57		727	757	786	816	845	875	905	934	964	993	1023	1052		
21	623	58	2072	082	111	140	169	199	229	258	288	318	348	377	407	1103 134	1591 622
22	2	59		466	495	524	554	583	613	642	672	702	731	761	791		
23	3	60		820	850	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1145		
24	624	1	2073	204	234	263	292	322	351	380	410	439	469	499	529	1104 135	1592 623
25	2	2		559	588	618	647	676	706	735	764	794	823	853	883		
26	3	3		913	942	972	1002	1031	1060	1090	1119	1148	1178	1207	1237		
27	4	4	2074	296	326	356	385	415	444	474	503	532	562	591	621	1105 136	1593 624
28	631	5		651	680	710	739	769	799	828	858	887	917	946	975		
29	2	6	2075	005	034	064	094	123	152	182	212	242	271	301	330	1106 137	1594 625
30	641	7		389	418	448	477	507	536	566	596	625	655	685	714		
31	2	8		744	773	802	832	861	891	920	950	979	1009	1039	1069		
32	3	9	2076	098	127	156	186	216	245	274	304	334	363	393	423	1107 138	1595 626
33	642	10		482	512	541	571	600	629	658	688	717	747	777	807		
34	2	11		836	866	896	925	954	984	1013	1042	1072	1101	1131	1160		
35	3	12	2077	220	250	279	309	338	368	397	426	456	485	515	544	1108 139	1596 627
36	643	13		574	604	634	663	693	722	752	781	810	840	869	899		
37	2	14		928	958	988	1017	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1253		
38	644	15	2078	312	342	371	401	431	460	490	519	549	579	608	638	1109 140	1597 628
39	2	16		667	696	726	755	785	814	844	874	903	933	963	992		
40	3	17	2079	022	051	080	109	139	169	198	228	257	287	317	346	1110 141	1598 629
41	4	18		406	435	464	494	523	552	582	611	641	671	701	730		
42	5	19		760	790	819	849	878	907	936	966	995	1025	1055	1084		
43	645	20	2080	144	174	203	232	262	291	320	350	379	409	438	468	1111 142	1599 630
44	2	21		498	528	557	587	616	646	675	704	734	763	793	822		
45	651	22		852	882	911	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1147	1177		
46	2	23	2081	236	265	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	1112 143	1600 631
47	661	24		590	620	649	679	708	738	768	797	827	856	886	915		
48	2	25		945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1211	1240	1270		
49	662	26	2082	329	358	388	417	446	476	505	535	565	595	624	654	1113 144	1601 632

Nengo: 684: Chō gen (Tschang Yüan). 691: Chō riaku (Tschang Lih). 692: Chō kiū (Tschang Kiu). 693: Kwan toku (Kuan Teh). 701: Ei jō (Yung Tscheng). 702: Ten gi (Tien Hih). 703: Kō hei (Khang Pyng). 704: Ji riaku (Tchy Lih). 711: En kiū (Yên Kiu). 721: Jō hō (Tscheng Paoh).

Kaiser o. Jahr: Go rei zen (Hou Ling Tsiuen) 1705. Go san deo (Hou San Tiào) 1728. Sira kawa (Pih Ho) 1732.

Correction

+12 —24

+25 —12

1600 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

940

—1713 — 377
—4366 —3030

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	283 + t			
50	663	27	2082	684	713	742	772	801	830	860	889	919	949	978	008	1113 1144 1174 1455	1601 1632 1662 6333	
51	2	28	2083	038	068	097	126	156	185	214	244	273	303	332	362	392	1116 1147	1604 1635
52	3	29		422	451	481	510	540	569	598	628	657	687	716	746			
53	4	30		776	805	835	865	894	924	953	982	012	041	070	100	130	1115 1146	1603 1634
54	5	31	2084	159	189	219	249	278	308	337	366	396	425	455	484			
55	664	32		514	543	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839			
56	2	33		868	898	927	957	986	016	045	075	105	134	164	193	223	1116 1147	1604 1635
57	3	34	2085	252	282	311	341	370	400	429	459	489	518	548	577			
58	4	35		607	636	666	695	724	754	783	813	843	872	902	932			
59	665	36		961	991	020	050	079	108	138	167	197	226	256	286	316	1117 1148	1605 1636
60	2	37	2086	345	375	404	434	463	492	522	551	581	610	640	670			
61	3	38		699	729	759	788	818	847	876	906	935	964	994	023	053	1118 1149	1606 1637
62	4	39	2087	083	113	143	172	202	231	260	290	319	349	378	408			
63	5	40		437	467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	762			
64	666	41		792	821	851	880	910	940	969	999	028	057	087	117	146	1119 1150	1607 1638
65	2	42	2088	176	205	235	264	294	323	353	383	412	442	471	501			
66	3	43		530	560	589	618	648	677	707	737	766	796	826	855			
67	4	44		885	914	944	973	003	031	061	091	120	150	180	210	239	1120 1151	1608 1639
68	5	45	2089	269	298	328	357	386	416	445	475	504	534	564	593			
69	6	46		623	653	682	712	741	770	800	829	858	888	918	947			
70	7	47		977	007	036	066	096	125	154	184	213	242	272	302	331	1121 1152	1609 1640
71	8	48	2090	361	391	420	450	480	509	538	568	597	626	656	686			
72	671	49		715	745	774	804	834	863	893	922	952	981	010	040	070	1122 1153	1610 1641
73	2	50	2091	099	129	158	188	217	247	277	306	336	365	395	424			
74	3	51		454	483	513	542	572	601	631	660	690	720	749	779			
75	4	52		808	838	867	896	926	955	985	014	044	074	104	133	163	1123 1154	1611 1642
76	5	53	2092	102	222	251	280	310	339	369	398	428	458	487	517			
77	681	54		547	576	606	635	664	694	723	752	782	812	841	871			
78	2	55		901	931	960	989	018	048	077	107	136	166	195	225	255	1124 1155	1612 1643
79	3	56	2093	285	315	344	374	403	432	462	491	520	550	579	609			
80	4	57		639	669	698	728	757	787	816	846	875	904	934	963			
81	682	58	2094	023	052	082	112	141	171	200	230	259	289	318	347			
82	2	59		377	407	436	466	495	525	555	584	614	643	673	702			
83	3	60		732	761	790	820	849	879	909	938	968	997	027	057	086	1125 1156	1613 1644
84	683	1	2095	116	145	174	204	233	263	292	322	352	381	411	441			
85	2	2		470	500	529	558	588	617	647	676	706	735	765	795			
86	3	3		825	854	884	913	942	971	001	030	060	089	119	149	179	1126 1157	1614 1645
87	4	4	2096	209	238	268	297	326	356	385	414	444	473	503	533			
88	684	5		563	592	622	652	681	710	740	769	798	828	857	887			
89	2	6		917	946	976	006	035	065	094	124	153	182	212	241	271	1127 1158	1615 1646
90	3	7	2097	300	330	360	389	419	449	478	508	537	567	596	625			
91	4	8		655	684	714	744	773	803	832	862	892	921	950	980			
92	5	9	2098	039	068	098	127	157	186	216	246	275	305	335	364			
93	6	10		394	423	452	482	511	541	570	600	629	659	689	719			
94	7	11		748	778	807	836	866	895	924	954	983	013	043	073	103	1128 1159	1616 1647
95	8	12	2099	132	162	191	220	250	279	308	338	367	397	427	457			
96	9	13		486	516	546	575	604	634	663	692	722	751	781	811			
97	691	14		840	870	900	929	958	988	018	047	076	106	135	165	194	1129 1160	1617 1648
98	2	15	2100	224	254	284	313	343	372	402	431	460	490	519	549			
99	3	16		578	608	638	667	697	726	756	786	815	844	874	903			

Nengo: 722: Jō riaku (Tschêng Lih). 723: Ei hō (Yung Paoh). 724: Ō toku (Ying Teh). 731: Kwan ji (Kuan Tehy). 732: Ka hō (Kia Paoh). 733: Ei chō (Yung Tschang). 734: Jō toku (Tschêng Teh). 735: Kō wa (Khang Hoh). 736: Chō ji (Tschang Tehy). 737: Ka jō (Kia Tschêng). 741: Ten nin (Tien Jen). 742: Ten ei (Tien Yung). 743: Ei kiū (Yung Kiu).

Kaiser o. Jahr: Hori kawa (Kwuh Ho) 1746. To ba (Niao Yüh) 1767. Syu toku (Tzûng Teh) 1783. | Kau reï (Hiao Ling) 370.

Correction
+ 12 —24
+25 —12

Correction
 $+12 - 24$
 $+25 - 12$

1700 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1040

-1613 - 277
-4266 - 2930

t	Nengo und Jahr	Cyclojahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	383 + t			
50	4	7	2119	213	242	272	302	331	360	390	419	448	478	507	537	1150 181	1638 669	
51	5	8		567	596	626	656	685	715	744	774	803	833	862	891			
52	6	9		950	980	1010	1039	1069	1099	1128	1158	1187	1216	1246	1275			
53	7	10	2120	305	334	364	393	423	453	482	512	541	571	601	630	1151 182	1639 670	
54	732	11		659	689	718	748	777	807	836	866	896	925	955	985			
55	2	12	2121	044	073	102	132	161	191	220	250	279	309	339	369		1152 183	1640 671
56	733	13		398	428	457	486	516	545	574	604	633	663	693	723			
57	734	14		752	782	812	841	870	900	929	958	988	1017	1047	1077		1153 184	1641 672
58	2	15	2122	136	166	196	225	254	284	313	342	372	401	431	461			
59	735	16		490	520	550	579	609	638	668	697	726	756	785	815	844		
60	2	17		874	904	934	963	993	1022	1052	1081	1110	1140	1169	1199		1154 185	1642 673
61	3	18	2123	228	258	288	317	347	376	406	436	465	494	524	553			
62	4	19		583	612	642	671	701	730	760	790	819	849	878	908	937		
63	5	20		967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1174	1203	1233	1262	1292		1155 186	1643 674
64	736	21	2124	322	351	380	410	439	468	498	528	557	587	617	646			
65	2	22		676	706	736	766	796	826	856	886	916	946	976	1006	1036		
66	737	23	2125	060	090	119	148	178	207	236	266	295	325	355	384		1156 187	1644 675
67	2	24		414	444	473	503	532	562	591	620	650	679	709	738	768		
68	741	25		798	828	857	887	916	946	975	1004	1034	1063	1093	1122		1157 188	1645 676
69	2	26	2126	152	182	211	241	271	300	330	359	388	418	447	477			
70	742	27		506	536	565	595	625	654	684	713	743	772	802	831	861		
71	2	28		890	920	949	979	1008	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215		1158 189	1646 677
72	3	29	2127	245	274	304	333	363	392	422	451	481	511	540	570			
73	743	30		600	629	658	688	717	746	776	805	835	865	895	924	954		
74	2	31		984	1013	1042	1072	1101	1130	1160	1189	1219	1248	1278	1308			
75	3	32	2128	338	367	397	426	456	485	514	544	573	603	632	662		1159 190	1647 678
76	4	33		752	781	810	840	869	898	928	957	987	1016	1046			1160 191	1648 679
77	5	34	2129	076	105	135	165	194	224	253	282	312	341	371	400			
78	744	35		430	459	489	519	548	578	607	637	666	696	725	755	784		
79	2	36		814	843	873	902	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139			
80	745	37	2130	168	198	227	257	286	316	345	375	405	434	464	493		1161 192	1649 680
81	2	38		523	552	582	611	640	670	699	729	759	789	818	848	877		
82	3	39		907	936	966	995	1024	1054	1083	1113	1143	1172	1202	1232		1162 193	1650 681
83	4	40	2131	261	291	320	350	379	408	438	467	497	526	556	586			
84	751	41		616	645	675	704	734	763	792	822	851	880	910	940	970		
85	2	42		999	1029	1059	1088	1118	1147	1176	1206	1235	1264	1294	1324		1163 194	1651 682
86	752	43	2132	353	383	413	443	472	502	531	560	590	619	648	678	708		
87	2	44		737	767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062		1164 195	1652 683
88	3	45	2133	092	121	151	180	210	240	269	299	328	358	387	417			
89	4	46		446	476	505	535	564	594	623	653	683	712	742	771	801		
90	5	47		830	860	889	918	948	977	1007	1037	1066	1096	1126	1155		1165 196	1653 684
91	753	48	2134	185	214	244	273	302	332	361	391	420	450	480	510			
92	754	49		539	569	598	627	656	686	715	745	774	804	834	864	893		
93	2	50		923	953	982	1012	1041	1070	1100	1129	1158	1188	1218	1247		1166 197	1654 685
94	3	51	2135	277	307	337	366	396	425	454	484	513	542	572	602			
95	755	52		661	691	720	750	779	809	838	868	897	926	956	985		1167 198	1655 686
96	2	53	2136	015	045	074	104	134	163	193	222	252	281	311	340			
97	3	54		369	399	429	458	488	517	547	577	606	636	665	695	724		
98	4	55		754	783	812	842	871	901	931	960	990	1020	1049	1079		1168 199	1656 687
99	5	56	2137	108	138	167	196	226	255	285	314	344	374	404	433			

Nengo: 771: Hō gen (Paoh Yüan). 781: Hei ji (Pyng Tchy). 782: Ei riaku (Yung Lih). 783: Ō ho (Ying Paoh) [Paoh Ying]. 784: Chō kwan (Tschang Kuan). 785: Ei man (Yung Wan). 791: Nin an (Jen Ngan). 801: Ka ō (Kia Ying). 802: Jō an (Tscheng Ngan). 803: An gen (Ngan Yüan). 804: Ji schō (Tchy Tschang). 811: Yō wa (Yahng Hoh).

Kaiser o. Jahr: Go sira kawa (Hou Pih Ho) 1815. Ni deo (Urh Tiào) 1818. Roku deo (Lü Tiào) 1825. Taka Kura (Kão Tsang) 1828. | Kau gen (Hiao Yüan) 446.

Correction
+12 —24
+25 —12

1800 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1140

-1513 - 177
-4166 -2830

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	483 + t			
00	6	57	2137	463	492	522	551	580	639	669	698	728	758	787	817	1168 199	1656 687	
01	756	58		847	876	906	935	964	994	1023	1052	1082	1112	1141	1171			
02	761	59	2138	201	231	260	290	319	348	378	407	436	466	495	525	1169 200	1657 688	
03	2	60		555	585	614	644	674	703	732	762	791	820	850	879	909		
04	762	1		939	968	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1204	1234	1263			
05	763	2	2139	293	323	352	382	412	441	471	500	530	559	589	618	647		
06	2	3		677	706	736	766	795	825	854	884	914	943	973	1002			
07	3	4	2140	031	061	090	120	149	179	209	238	268	297	327	357	1171 202	1659 690	
08	4	5		386	416	445	474	504	533	562	592	622	652	681	711			
09	5	6		770	800	829	858	888	917	946	976	1006	1035	1065	1095			
10	6	7	2141	125	154	184	213	242	272	301	330	360	389	419	449			
11	764	8		479	508	538	567	596	626	656	685	714	744	773	803	833	1172 203	1660 691
12	2	9		863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1098	1128	1157	1187			
13	3	10	2142	217	246	276	306	335	365	394	424	453	482	512	541	1173 204	1661 692	
14	765	11		600	630	660	689	719	749	778	808	837	866	896	925			
15	2	12		955	984	1014	1043	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1251	1280			
16	771	13	2143	309	339	368	398	427	457	486	516	545	575	605	635	664	1174 205	1662 693
17	2	14		694	723	752	782	811	841	870	900	929	959	989	1019			
18	3	15	2144	048	078	107	136	166	195	224	254	283	313	343	373	1175 206	1663 694	
19	781	16		402	432	462	491	520	550	579	608	638	667	697	727	757		
20	782	17		786	816	846	875	904	934	963	992	1022	1051	1081	1111			
21	783	18	2145	140	170	200	229	259	288	318	347	376	406	435	465	1176 207	1664 695	
22	2	19		494	524	554	584	613	643	672	702	731	760	790	819	849		
23	784	20		878	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203			
24	2	21	2146	233	262	292	321	351	380	410	440	469	499	528	558	587	1177 208	1665 696
25	785	22		617	646	676	705	735	764	794	823	853	883	912	942			
26	791	23		972	1001	1030	1060	1089	1118	1148	1178	1207	1237	1267	1296			
27	2	24	2147	326	356	385	414	444	473	502	531	561	591	621	651	680	1178 209	1666 697
28	3	25		710	740	769	798	828	857	886	916	945	975	1004	1034			
29	801	26	2148	064	094	123	153	182	212	241	270	300	329	359	388			
30	2	27		418	448	478	507	537	566	596	625	654	684	713	743	772		
31	802	28		802	832	861	891	921	950	979	1009	1038	1068	1097	1127			
32	2	29	2149	156	186	215	245	275	304	334	363	393	422	452	481	1180 211	1668 699	
33	3	30		540	570	599	629	658	688	718	747	777	806	836	865			
34	4	31		895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1161	1190	1220			
35	803	32	2150	249	279	308	338	367	396	426	455	485	514	544	574	604	1181 212	1669 700
36	2	33		633	663	692	722	751	780	810	839	869	898	928	958			
37	804	34		988	1017	1047	1076	1106	1135	1164	1194	1223	1253	1282	1312			
38	2	35	2151	342	372	401	431	460	490	519	548	578	607	637	666	696	1182 213	1670 701
39	3	36		726	755	785	815	844	874	903	932	962	991	1021	1050			
40	4	37	2152	080	109	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405			
41	811	38		434	464	493	523	552	582	612	641	671	700	730	759	789	1183 214	1671 702
42	812	39		818	848	877	907	936	966	995	1025	1055	1084	1114	1143			
43	2	40	2153	173	202	232	261	290	320	349	379	409	438	468	497	1184 215	1672 703	
44	821	41		557	586	616	645	674	704	733	763	793	822	852	882			
45	822	42		911	941	970	1000	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1236			
46	2	43	2154	266	295	325	354	384	413	442	472	501	530	560	590	1185 216	1673 704	
47	3	44		649	679	709	738	768	797	826	856	885	914	944	974			
48	4	45	2155	003	033	063	093	122	151	181	210	240	269	298	328			
49	5	46		358	387	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	712	1186 217	1674 705

Nengo: 812: Yu ei (Show Yung). 821: Gen riaku (Yüan Lih). 822: Bun ji (Wen Tehy). 823: Ken kiü (Kien Kiu). 831: Shö ji (Tscheng Tehy). 832: Ken nin (Kien Jen). 833: Gen kiü (Yüan Kiu). 834: Ken ei (Kien Yung). 835: Jö gen (Tscheng Yüan). 841: Ken riaku (Kien Lih).

Kaiser o. Jahr: An toku (Ngan Teh) 1840. Go to ha (Hou Niao Yüh) 1845. Yüi Men) 1858. | Kai kwa (Kai Hwa) 503.

Correction

+12 -24

+15 -12

Tu ti (Thu

1800 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1140

—1513 — 177
—4166 — 2830

t	Nengo und Jahr	Cycclusjahr	i. Monat												2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	483 + t
50	823	47	2155	742	771	801	830	860	890	919	949	978	008	037	067	1186	1674									
51	2	48	2156	096	126	155	184	214	244	273	303	333	362	392	421	1187	1675									
52	3	49		480	510	539	568	598	627	657	687	716	746	776	805	1188	1676									
53	4	50		835	864	894	923	952	982	011	041	070	100	130	160	1189	1677									
54	5	51	2157	189	219	248	278	307	336	366	395	424	454	484	514	543	1190	1678								
55	6	52		573	603	632	662	691	720	749	779	808	838	868	897											
56	7	53		927	957	987	016	046	075	104	134	163	192	222	252	1191	1679									
57	8	54	2158	281	311	341	370	400	429	458	488	518	547	576	606	635	1192	1680								
58	9	55		665	695	724	754	784	813	843	872	902	931	960	990	1193	1681									
59	831	56	2159	019	049	079	108	138	167	197	227	256	286	315	345	1194	1682									
60	2	57		374	403	433	462	492	521	551	581	610	640	670	699	729										
61	832	58		758	788	817	846	876	905	935	964	994	024	054	083	1195	1683									
62	2	59	2160	113	142	172	201	230	260	289	318	348	378	408	437	467	1196	1684								
63	3	60		497	526	556	585	614	643	673	702	732	762	791	821											
64	833	1		851	881	910	940	969	998	027	057	086	116	145	175	1197	1685									
65	2	2	2161	205	235	264	294	324	353	382	412	441	470	500	529	559	1198	1686								
66	834	3		589	618	648	678	707	737	766	796	825	854	884	913		1199	1687								
67	835	4		943	973	002	032	062	091	121	150	180	209	238	268		1200	1688								
68	2	5	2162	297	327	356	386	415	445	475	504	534	564	593	623	652	1201	1689								
69	3	6		681	711	740	770	799	829	858	888	918	947	977	007		1202	1690								
70	4	7	2163	036	066	095	124	154	183	213	242	272	302	331	361		1203	1691								
71	841	8		450	479	508	538	567	596	626	656	685	715	745		1195	1683									
72	2	9		775	804	834	863	892	921	951	980	010	039	069	099		1196	1684								
73	842	10	2164	129	158	188	218	247	276	306	335	364	394	423	453	483	1197	1685								
74	2	11		513	542	572	601	631	660	690	719	748	778	807	837		1198	1686								
75	3	12		867	896	926	956	985	015	044	074	103	132	162	191		1199	1687								
76	4	13	2165	221	250	280	310	339	369	398	428	458	487	516	546	575	1200	1688								
77	5	14		605	634	664	693	723	753	782	812	841	871	901	930		1201	1689								
78	6	15		959	989	018	048	077	107	136	166	196	225	255	285		1202	1690								
79	843	16	2166	314	344	373	402	432	461	490	520	550	579	609	639	669	1203	1691								
80	2	17		698	728	757	786	816	845	874	904	933	963	993	023		1195	1683								
81	3	18	2167	052	082	112	141	170	200	229	258	288	317	347	376	406	1196	1684								
82	861	19		436	466	495	525	554	584	613	642	672	701	731	761		1197	1685								
83	2	20		790	820	850	879	909	938	968	997	026	056	085	115		1198	1686								
84	862	21	2168	144	174	204	233	263	293	322	352	381	410	440	469	499	1199	1687								
85	863	22		528	558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	853		1200	1688								
86	2	23	2169	883	912	942	971	001	030	060	090	119	149	178	208		1201	1689								
87	864	24		237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	533	562	592	1202	1690								
88	2	25		622	651	680	710	739	768	798	827	857	887	917	946		1203	1691								
89	865	26		976	006	035	064	094	123	152	182	211	241	271	301		1204	1692								
90	2	27	2170	330	360	390	419	448	478	507	536	566	595	625	654	684	1205	1693								
91	3	28		714	744	773	803	832	862	891	920	950	979	009	038		1206	1694								
92	866	29	2171	068	098	128	157	187	216	246	275	304	334	363	393	422	1207	1695								
93	871	30		452	482	511	541	571	600	629	659	688	718	747	777		1208	1696								
94	872	31		806	836	865	895	925	954	984	013	043	072	102	131		1209	1697								
95	873	32	2172	161	190	220	249	279	308	338	368	397	427	456	486	515	1210	1698								
96	2	33		545	575	604	633	662	692	722	751	781	811	840	870		1211	1699								
97	3	34		899	929	958	988	017	046	076	105	135	165	194	224		1212	1700								
98	874	35	2173	254	283	313	342	372	401	430	460	489	519	548	578	608	1213	1701								
99	875	36		638	667	697	726	756	785	814	844	873	903	932	962		1214	1702								

Nengo: 842: Kem pō (Kien Paoh). 843: Jō kiū (Tschêng Kiu). 861: Jō ō (Tchäng Ying). 862: Gen nin (Yüan Jen). 863: Ka roku (Kia Lüh). 864: An tei (Ngan Tchäng). 865: Kwan gi (Kuan Hih). 866: Jō ei (Tchäng Yung). 871: Tem puku (Tien Fuh). 872: Bun riaku (Wen Lih). 873: Ka tei (Kia Tschêng) [Kia Tchäng]. 874: Riaku nin (Lih Jen).

Kaiser o. Jahr: Syun toku (Schun Teh) 1870. | Syn zin (Tzûng Shên) 563.

Schram, Tafeln.

1900 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1240

—1413 — 77
—4066 —2750

t	Nengo und Jahr	Cycclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat
00	876	37	2173	992	522	551	581	110	140	169	198	227	257	316
01	2	38	2174	376	405	435	465	494	523	553	582	612	641	700
02	3	39		730	759	789	819	848	878	907	937	966	996	1055
03	881	40	2175	084	114	143	173	202	232	262	291	320	350	409
04	2	41		468	498	527	557	586	616	645	675	705	734	793
05	3	42		823	852	882	911	940	970	999	029	059	088	148
06	4	43	2176	177	207	236	266	295	324	354	383	413	442	502
07	891	44		561	591	620	650	679	708	738	767	797	826	886
08	2	45		916	945	975	004	034	063	092	121	151	180	210
09	892	46	2177	299	329	359	388	418	447	476	505	535	564	624
10	2	47		653	683	713	742	772	801	831	860	890	919	978
11	3	48	2178	008	037	067	097	126	156	185	215	244	274	332
12	4	49		392	421	451	480	510	539	569	599	628	658	717
13	5	50		746	775	805	834	864	894	923	953	982	012	071
14	6	51	2179	101	130	160	189	218	248	277	307	337	366	425
15	7	52		485	514	544	573	602	632	661	691	720	750	810
16	893	53		839	869	898	928	957	986	015	045	074	104	164
17	894	54	2180	193	223	252	282	312	341	370	399	429	458	517
18	2	55		577	607	637	666	696	725	754	783	813	842	902
19	895	56		931	961	991	020	050	079	109	138	168	197	256
20	901	57	2181	315	345	374	404	434	463	493	522	552	581	640
21	902	58		669	699	729	758	788	817	847	877	906	936	995
22	2	59	2182	024	053	083	112	142	171	201	230	260	290	349
23	3	60		408	437	467	496	526	555	585	614	644	674	733
24	903	1		763	792	822	851	880	910	939	968	998	028	087
25	2	2	2183	117	147	176	206	235	264	293	323	352	382	441
26	3	3		501	531	560	590	619	648	677	707	736	766	825
27	4	4		855	885	914	944	973	003	032	061	091	120	179
28	5	5	2184	209	239	268	298	328	357	387	416	446	475	534
29	6	6		593	623	652	682	711	741	771	800	830	859	918
30	7	7		947	977	006	036	066	095	125	154	184	213	272
31	8	8	2185	331	361	390	420	449	479	508	538	568	597	657
32	9	9		686	716	745	774	804	833	863	892	922	952	011
33	10	10	2186	041	070	100	129	159	188	217	246	276	306	365
34	11	11		425	454	484	513	542	571	601	630	660	689	749
35	911	12		779	808	838	868	897	926	955	985	014	044	103
36	2	13	2187	133	163	192	221	251	281	310	339	369	398	457
37	3	14		517	546	576	606	635	665	694	724	753	782	841
38	912	15		871	900	930	960	989	019	048	078	107	137	196
39	2	16	2188	255	284	314	343	373	403	432	462	491	521	580
40	3	17		609	639	668	698	727	757	786	816	846	875	935
41	4	18		964	993	023	052	082	111	140	170	200	229	289
42	5	19	2189	348	378	407	436	465	495	524	554	583	613	673
43	6	20		702	732	762	791	820	849	879	908	938	967	027
44	7	21	2190	057	086	116	145	175	204	233	263	292	321	381
45	8	22		440	470	500	529	559	588	617	647	676	706	765
46	9	23		794	824	854	883	913	943	972	001	031	060	119
47	10	24	2191	178	208	237	267	297	326	356	385	415	444	503
48	921	25		533	562	592	621	651	680	710	740	769	799	858
49	2	26		887	917	946	976	005	035	064	094	123	153	212

Nengo: 875: En ō (Yên Ying). 876: Nin ji (Jen Tchy). 881: Kwan gen (Kuan Yüan). 891: Hō ji (Pao Tchy) [Pào Tchy]. 892: Ken chō (Kien Tschang). 893: Kō gen (Khang Yüan). 894: Shō ka (Tscheng Kía). 895: Shō gen (Tscheng Yüan). 901: Bun ō (Wen Ying). 902: Kō chō (Hong Tschang).

Kaiser o. Jahr: Kiū deo (Tschün Tiào) 1880. Go hōri kawa (Hou Kwuh Ho) 1881. Si deo (Szē Tiào) 1892. Go saga (Hou Tso Ngo) 1902. Go fuka kusa (Hou Shen Tsao) 1906. Kame yama (Kwei Shan) 1919. Go uda (Hou Yüih Tō) 1934. | Sui nin (Tchui Jen) 631.

Correction
+12 —24
+25 —12

s83 + t	
1204 235 1205 236	1692 723 1693 724
1206 237	1694 725
1207 238	1695 726
1208 239	1696 727
1209 240	1697 728
1210 241	1698 729
1211 242	1699 730
1212 243	1700 731
1213 244	1701 732
1214 245	1702 733
1215 246	1703 734
1216 247	1704 735
1217 248	1705 736
1218 249	1706 737
1219 250	1707 738
1220 251	1708 739
1221 252	1709 740
1222 253	1710 741
Correction	
+12	-24
+25	-10

1900 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1240

-1413 - 77
-4066 -2730

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	i. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	583 + t			
50	3	27	2192	271	301	330	360	389	418	448	477	507	537	567	596	1223 254	1711 742	
51	4	28		626	656	685	714	743	773	802	832	861	891	921	951			
52	5	29		980	1010	1039	1069	1098	1127	1156	1186	1215	1245	1275	1304	1334	1224 255	1712 743
53	922	30	2193	364	394	423	453	482	512	541	570	599	629	659	688			
54	2	31		718	748	778	807	837	866	895	925	954	984	1013	1043			
55	3	32	2194	072	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	397	427	1225 256	1713 744
56	4	33		456	486	515	545	575	604	634	663	693	722	752	781			
57	5	34		811	840	870	899	929	958	988	1018	1047	1077	1106	1135			
58	6	35	2195	195	224	254	283	312	342	372	401	431	461	490	520			
59	931	36		549	579	608	637	667	696	726	755	785	815	844	874			
60	2	37		904	933	963	992	1022	1051	1080	1109	1139	1169	1198	1228	258		
61	3	38	2196	288	317	347	376	406	435	464	493	523	553	582	612			
62	941	39		642	672	701	731	760	790	819	848	877	907	936	966			
63	942	40		996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	1291	1320	350		
64	2	41	2197	380	409	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705			
65	3	42		734	764	793	823	852	882	912	941	971	1000	1030	1059			
66	943	43	2198	118	148	177	207	236	266	295	325	355	384	414	443			
67	2	44		473	502	531	561	590	620	649	679	709	738	768	798			
68	951	45		827	857	886	915	945	974	1004	1033	1062	1092	1122	1152	1182		
69	2	46	2199	211	241	270	300	329	358	387	417	447	476	506	536			
70	3	47		566	595	625	654	684	713	742	771	801	830	860	890			
71	952	48		920	949	979	1009	1038	1067	1097	1126	1155	1185	1214	1244	274		
72	953	49	2200	303	333	363	392	422	451	481	510	540	569	598	628			
73	2	50		658	687	717	747	776	806	835	865	894	924	953	982			
74	3	51	2201	012	041	071	101	130	160	189	219	249	278	308	337	367		
75	4	52		396	425	455	484	514	543	573	603	632	662	692	721			
76	5	53		751	780	809	839	868	898	927	957	987	1016	1046	1075			
77	954	54	2202	135	164	194	223	252	282	311	341	370	400	430	460			
78	2	55		489	519	548	578	607	636	665	695	724	754	784	814			
79	961	56		843	873	903	932	962	991	1020	1050	1079	1108	1138	1167	1197		
80	2	57	2203	227	257	287	316	345	375	404	433	463	492	522	552			
81	962	58		581	611	641	670	700	729	759	788	817	847	876	906			
82	2	59		935	965	995	1024	1054	1083	1113	1143	1172	1202	1231	1260	290		
83	3	60	2204	319	349	378	408	438	467	497	526	556	586	615	645			
84	963	1		674	703	733	762	792	821	851	881	910	940	970	999			
85	2	2	2205	029	058	087	117	146	176	205	235	264	294	324	353	383		
86	964	3		413	442	472	501	530	559	589	618	648	678	708	737			
87	2	4		767	797	826	856	885	914	944	973	1002	1032	1062	1091	1121		
88	3	5	2206	151	181	210	240	269	298	327	357	386	416	445	475			
89	965	6		505	535	564	594	623	653	682	711	741	770	800	829			
90	2	7		859	889	918	948	978	1007	1037	1066	1095	1125	1154	1184	1213		
91	966	8	2207	243	273	302	332	361	391	421	450	480	509	538	568			
92	2	A	9	597	627	656	686	715	745	775	804	834	863	893	923			
93	3	2	10	952	981	1010	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1218	1247	1277	307		
94	967	11	2208	336	365	395	424	454	483	513	542	572	602	631	661			
95	2	2	12	691	720	750	779	808	837	867	896	926	956	985	1015			
96	968	3	13	075	104	134	163	192	221	251	280	310	339	369	399			
97	2	4	14	429	458	488	517	547	576	605	635	664	694	723	753			
98	3	B	15	783	813	842	872	901	931	960	989	1019	1048	1078	1107	1137		
99	971	2	16	167	196	226	256	285	315	344	373	403	432	462	491			

Nengo: 903: Bun ei (Wen Yung). 911: Ken ji (Kien Tshy). 912: Kō an (Hong Ngan). 921: Shō ō (Tscheng Ying). 922: Ei nin (Yung Jen). 931: Shō an (Tscheng Ngan). 941: Ken gen (Kyen Yüan). 942: Ka gen (Kia Yüan). 943: Toku ji (Teh Tshy). 951: En kiō (Yên Khing). 952: Ō chō (Ying Tschang). 953: Shō wa (Tscheng Hoh). 954: Bum pō (Wen Paoh). 961: Gen ō (Yüan Yü). Kaiser o. Jahr: Fusimi (Foh Kian) 1947. Go fusimi (Hou Foh Kian) 1958. Go ni deo (Hou Urh Tião) 1961. Hana zono (Hwä Yuen) 1967. Go dai go (Hou Te Hä) 1978.

Correction

+12 -24
+25 -12

2000 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1340

—1313 —23
—3966 —2630

t	Nengo und Jahr			Cyclusjahr	1. Monat			2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	683 + t
00	2	(1)	3	17	2210	521	550	580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	1241	1729
01	3	(2)	4	18		875	905	934	964	993	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	1730
02	4	(3)	c	19	2211	259	289	318	348	377	407	436	466	496	525	555	585	1242	1730
03	5	(4)	2	20		614	643	673	702	731	761	790	820	850	879	909	939	1243	1731
04	6	(5)	3	21		969	998	1027	1057	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	1293	1323	1732
05	7	(6)	d	22	2212	352	382	411	441	470	499	529	558	588	617	647	677	1244	1733
06	972		2	23		707	736	766	795	825	854	883	913	942	971	1001	1031	1061	1734
07	2	3	24	2213	090	120	150	179	209	238	267	297	326	356	385	415			1735
08	3	4	25		444	474	504	533	563	593	622	651	681	710	740	769			1736
09	4	5	26		799	828	858	887	917	946	975	1005	1035	1065	1094	1124	1153		1737
10	5	E	27	2214	183	212	242	271	301	330	360	390	419	449	478	508			1738
11	6	2	28		537	567	596	626	655	684	714	744	773	803	833	862			1739
12	7	F	29		892	921	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1157	1187	1217	1246		1740
13	8	2	30	2215	276	305	335	364	393	423	452	482	511	541	571	601			1741
14	9	3	31		630	660	689	719	748	777	807	836	865	895	924	954	984		1742
15	10	4	32	2216	014	044	073	103	132	161	191	220	249	279	309	338			1743
16	11	g	33		368	398	428	457	487	516	545	575	604	633	663	693			1744
17	12	2	34		722	752	782	811	841	870	900	929	958	988	1018	1047	1077		1745
18	13	3	35	2217	106	136	165	195	225	254	284	313	343	372	402	431			1746
19	14	4	36		461	490	520	549	579	608	638	667	697	727	756	786			1747
20	15	5	37		815	845	874	903	932	962	992	1021	1051	1081	1111	1140	1170		1748
21	16	h	38	2218	199	229	258	287	317	346	376	405	435	465	494	524			1749
22	17	i	39		554	583	613	642	671	701	730	760	789	819	848	878			1750
23	18	2	40		908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1143	1173	1203	1232	1262		1751
24	19	3	41	2219	292	322	351	381	410	439	469	498	527	557	586	616			1752
25	20	4	42		646	676	705	735	765	794	823	853	882	911	941	970	1000		1753
26	21	5	43	2220	030	059	089	119	148	178	207	237	266	296	325	354			1754
27	22	6	44		384	414	443	473	502	532	562	591	621	650	680	709			1755
28	23	k	45		739	768	797	827	856	886	915	945	975	1005	1034	1064	1093		1756
29	24	2	46	2221	123	152	181	211	240	270	299	329	359	388	418	448			1757
30	981	3	47		477	507	536	565	595	624	654	683	713	742	772	802			1758
31	2	4	48		832	861	891	920	949	979	1008	1037	1067	1097	1126	1156	1186		1759
32	982	5	49	2222	216	245	275	304	333	363	392	421	451	480	510	540			1760
33	2	6	50		570	599	629	659	688	717	747	776	805	835	864	894	924		1761
34	3	7	51		953	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1248	1278			1762
35	991	L	52	2223	308	337	367	397	426	456	485	515	544	574	603	632			1763
36	2	2	53		662	691	721	751	780	810	839	869	899	928	958	987	1017		1764
37	3	3	54	2224	046	075	105	134	164	193	223	253	282	312	342	371			1765
38	4	4	55		401	430	459	489	518	548	577	607	637	666	696	726			1766
39	5	m	56		755	785	814	844	873	902	931	961	991	1020	1050	1080	1110		1767
40	6	2	57	2225	139	169	198	227	257	286	315	345	374	404	434	464			1768
41	992	n	58		493	523	553	582	611	641	670	699	729	758	788	818			1769
42	2	2	59		847	877	907	936	966	995	1025	1054	1083	1113	1142	1172	1201		1770
43	3	3	60	2226	231	261	291	320	350	379	409	438	467	497	526	556			1771
44	993	P	1		585	615	645	674	704	734	763	793	823	852	881	910	940		1772
45	2	2	2		969	999	1028	1058	1088	1117	1147	1176	1206	1236	1265	1295			1773
46	3	3	3	2227	324	353	383	412	442	471	501	531	560	590	620	649			1774
47	4	q	4		679	708	737	767	796	826	855	885	914	944	974	1003	1033		1775
48	5	2	5	2228	063	092	121	151	180	209	239	268	298	328	358	387			1776
49	6	r	6		417	447	476	506	535	564	593	623	652	682	712	741			1777

Nengo: 962: Gen kō (Yüan Heng). 963: Shō chū (Tscheng Tschüh). 964: Ka riaku (Kia Lih). 965: Gen toku (Yüan Teh). 966: Gen kō (Yüan Hong). 967: Kem mu (Kien Wuh). Südliches Reich: 968: En gen (Yen Yüan). 971: Ko koku (Hing Kwo). 972: Shō hei (Tscheng Pyng). 981: Ken toku (Kien Teh). 982: Bun chū (Wen Tschüh). 991: Teu ju (Tien Schöu). 992: Ko wa (Hong Hoh). 993: Gen chū (Yüan Tschüh).

Kaiser o. Jahr: Südliches Reich: Go mura kami (Hou Tschun Schäng) 1998. Tyan kei (Tschang Khing) 2028. Go kame yama (Hou Kwei Shan) 2034. Kei kan (Kung Hing) 730.

Correction
+12 —24
+25 —12

2000 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1340

—1313 —23
—3966 —2630

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	683 + t
50	7	8	2228	771	801	889	919	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1259
51	8	9	2229	155	185	214	244	273	303	332	361	391	420	450	1260
52	9	10		509	539	568	598	628	657	687	716	745	775	804	1261
53	4	11		893	922	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1262
54	1001	12	2230	247	277	306	336	365	395	425	454	484	513	543	1263
55	2	13		602	631	661	690	720	749	779	808	837	867	897	1264
56	3	14		986	1015	1045	1074	1103	1133	1162	1192	1222	1252	1281	1265
57	4	15	2231	341	370	399	429	458	487	517	546	576	606	635	1266
58	5	16		695	725	754	783	812	842	871	901	930	960	989	1267
59	6	17	2232	079	108	138	167	197	226	255	285	314	344	373	1268
60	7	18		433	462	492	522	551	581	610	639	669	698	728	1269
61	8	19		817	846	876	906	935	965	994	1023	1053	1082	1112	1270
62	9	20	2233	171	200	230	260	289	319	348	378	407	437	466	1271
63	10	21		525	555	584	614	643	673	703	732	762	791	820	1272
64	11	22		909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1146	1175	1205	1273
65	12	23	2234	264	293	323	352	381	411	440	470	500	529	559	1274
66	13	24		618	648	677	707	736	766	795	824	854	883	913	1275
67	14	25	2235	002	032	061	091	120	149	179	208	238	267	297	1276
68	15	26		357	386	416	445	475	504	533	563	592	622	651	1277
69	16	27		711	740	770	800	829	859	888	917	947	976	1006	1278
70	17	28	2236	094	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	1279
71	18	29		449	478	508	537	567	597	626	656	685	715	744	1280
72	19	30		833	862	892	921	951	980	1010	1040	1069	1099	1128	1281
73	20	31	2237	187	217	246	275	305	334	364	394	423	453	483	1282
74	21	32		542	571	601	630	659	689	718	748	777	807	837	1283
75	22	33	2238	926	955	985	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1221	1284
76	23	34		280	310	339	369	398	427	457	486	515	545	575	1285
77	24	35		634	664	694	723	753	782	811	841	870	899	929	1286
78	25	36	2239	018	048	077	107	137	166	195	225	254	283	313	1287
79	26	37		372	402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	1288
80	27	38	2240	786	815	845	874	904	934	963	993	1022	1052	1081	1289
81	28	39		111	140	170	199	229	258	288	317	347	377	406	1290
82	29	40		465	495	524	553	583	612	642	671	701	731	760	1291
83	30	41		849	879	908	937	967	996	1026	1055	1085	1115	1144	1292
84	31	42	2241	204	233	263	292	321	351	380	409	439	469	498	1293
85	32	43		558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	853	1294
86	33	44		942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1148	1177	1207	1236	1295
87	34	45	2242	296	326	355	385	414	444	473	503	532	561	591	1296
88	1011	46		650	680	710	740	770	800	830	860	890	920	950	1297
89	1021	47	2243	034	064	093	123	152	182	212	241	271	300	330	1298
90	2	48		389	418	447	477	506	536	566	595	625	655	684	1299
91	3	49		773	802	831	861	890	920	949	979	1009	1038	1068	1300
92	4	50	2244	127	157	186	215	245	274	304	333	363	392	422	1301
93	5	51		482	511	541	570	599	629	658	687	717	747	776	1302
94	6	52		866	895	925	954	983	1013	1042	1071	1101	1130	1160	1303
95	7	53	2245	220	249	279	309	338	367	397	426	455	485	514	1304
96	8	54		574	603	633	663	692	721	751	781	810	839	869	1305
97	9	55		958	987	1017	1046	1076	1106	1135	1165	1194	1224	1253	1306
98	10	56	2246	312	341	371	401	430	460	489	519	549	578	608	1307
99	11	57		696	725	755	784	814	843	873	903	932	962	992	1308

Nengo: Nördliches Reich: A: Shō kiō (Tscheng Khing). B: Riaku ō (Lih Ying).
c: Kō ei (Khang Yung). d: Jō wa (Tchäng Hoh). E: Kwan ō (Kwan Ying).
F: Bun na (Wen Hoh). g: Em bun (Yen Wen). h: Kō an (Khang Ngan) [Ying
Hoh]. i: Jō ji (Tchäng Tchy). k: Ō an (Ying Ngan). L: Ei wa (Yung Hoh).
m: Kō riaku (Khang Lih).

Kaiser o. Jahr: Nördliches Reich: Kwau gen tei (Koang Yën Ti) 1991. Kwan mei tei
(Koang Ming Ti) 1995.

Correction
+12 —24
+25 —12

2100 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1440

—1213 —123
—3866 —2530

t	Nengo und Jahr	Cycclusjahr	I. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	783 + t			
00	12	57	2247	051	080	109	139	168	198	227	257	286	316	346	376	1278 309	1766 797	
01	1022	58		405	435	464	493	523	552	581	611	641	670	700	730			
02	2	59		789	819	848	877	907	936	965	995	1024	1054	1084	1114			
03	3	60	2248	143	173	203	232	261	291	320	349	379	408	438	468	1279 310	1767 798	
04	1023	1		497	527	557	586	616	645	675	704	733	763	792	822	851		
05	2	2		881	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1117	1147	1176	1206			
06	3	3	2249	235	265	295	324	354	384	413	443	472	501	531	560	1280 311	1768 799	
07	4	4		590	619	649	678	708	737	767	797	826	856	886	915	945		
08	5	5		974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1181	1210	1240	1270	1300			
09	1024	6	2250	329	358	387	417	446	476	505	535	564	594	624	653	683	1281 312	1769 800
10	2	7		713	742	771	801	830	859	889	918	948	978	1008	1037			
11	3	8	2251	067	097	126	155	185	214	243	273	302	332	362	391		1282 313	1770 801
12	1025	9		421	451	481	510	539	569	598	627	656	686	716	745	775		
13	2	10		805	835	864	894	923	953	982	1011	1041	1070	1100	1129		1283 314	1771 802
14	3	11	2252	159	189	218	248	278	307	337	366	395	425	454	484			
15	1026	12		513	543	572	602	631	661	691	720	750	779	809	838	868		
16	2	13		897	927	956	986	1015	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222		1284 315	1772 803
17	1027	14	2253	252	281	311	340	370	399	429	458	488	518	547	577			
18	2	15		636	665	695	724	753	783	812	842	872	902	931	961		1285 316	1773 804
19	3	16		991	1020	1049	1079	1108	1137	1167	1196	1226	1255	1285	1315		1286 317	1774 805
20	1028	17	2254	345	375	404	433	463	492	521	551	580	610	639	669	699		
21	2	18		729	758	788	817	847	876	905	935	964	994	1023	1053		1287 318	1775 806
22	3	19	2255	083	112	142	172	201	231	260	289	319	348	378	407			
23	4	20		437	466	496	526	556	585	615	644	673	703	732	762	791		
24	5	21		821	850	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146		1288 319	1776 807
25	6	22	2256	175	205	234	264	293	323	352	382	412	441	471	500			
26	1031	23		530	559	589	618	648	677	707	736	766	796	825	855	884		
27	1032	24		914	943	973	1002	1031	1061	1090	1120	1150	1179	1209	1239		1289 320	1777 808
28	2	25	2257	268	298	327	357	386	415	445	475	504	533	563	593			
29	1033	26		652	682	711	741	770	799	829	858	888	917	947	977		1290 321	1778 809
30	2	27	2258	007	036	066	095	125	154	183	213	242	271	301	331			
31	3	28		360	390	420	450	479	509	538	567	597	626	655	685	715		
32	4	29		744	774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069		1291 322	1779 810
33	5	30	2259	099	128	158	187	217	247	276	306	335	365	394	424			
34	6	31		453	483	512	542	571	601	630	660	690	719	749	778	808		
35	7	32		837	867	896	925	955	984	1014	1044	1073	1103	1133	1162		1292 323	1780 811
36	8	33	2260	102	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	427	457		
37	9	34		586	615	645	674	704	733	763	792	821	851	881	910		1293 324	1781 812
38	10	35		930	960	990	1020	1050	1080	1110	1140	1170	1200	1230	1260			
39	11	36	2261	284	314	344	373	403	432	461	491	520	550	579	609	638		
40	12	37		668	698	727	757	787	816	845	875	904	933	963	993		1294 325	1782 813
41	13	38	2262	022	052	081	111	141	170	200	229	259	288	318	347			
42	14	39		377	406	436	465	495	524	554	584	613	643	672	702	731		
43	15	40		761	790	819	849	879	908	938	967	997	1027	1056	1086		1295 326	1783 814
44	16	41	2263	115	145	174	203	233	262	292	321	351	381	411	440			
45	17	42		470	499	529	558	587	617	646	676	705	735	765	794	824		
46	18	43		854	883	913	942	971	1001	1030	1060	1090	1120	1150	1180		1296 327	1784 815
47	1034	44	2264	208	238	267	297	326	355	385	414	443	473	503	532	562		
48	2	45		592	622	651	681	710	739	769	798	827	857	886	916		1297 328	1785 816
49	1035	46		946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1211	1241	1270			

Nengo: Nördliches Reich: n: Ei toku (Yung Teh). P: Shi toku (Tshy Teh).
q: Ka kiō (Kia Khing) [Tshui Khing]. r: Kō ō (Khang Ying). s: Mei toku
(Ming Teh). Vereinigtes Reich: 1001: Ō ei (Ying Yung). 1011: Shō chō
(Tscheng Tschang). 1021: Ei kiō (Yung Heng). 1022: Ka kitsu (Kia Kiéh).

Kaiser o. Jahr: Nördliches Reich: Syu kwau tei (Tzūng Koang Ti) 2008. Go kwan gen
tei (Hou Koang Yēn Ti) 2011. Go yen yu tei (How Yüahn Yung Ti) 2031. Go komatu
tei (Hou Siao Sūng Ti) 2043. | Sei mu (Tchēng [W]uh) 790.

Correction
+12 —24
+25 —12

2100 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1440

-1213 123
-3866 -2530

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	I. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	783 + t	
50	2	47	2265	300	330	359	389	419	448	478	507	566	596	625	654	1296 1784 327 815
51	3	48		684	714	743	773	802	832	862	891	921	950	980	009	1297 1785 328 816
52	1036	49	2266	039	068	097	127	156	186	216	245	275	305	334	364	
53	2	50		393	423	452	481	510	540	570	599	629	659	688	718	748
54	3	51		777	807	836	865	895	924	953	983	013	042	072	102	
55	4	52	2267	132	161	191	220	249	279	308	337	367	396	426	456	1298 1786 329 817
56	5	53		486	515	545	575	604	633	663	692	721	751	780	810	840
57	6	54		870	899	929	959	988	017	047	076	105	135	164	194	
58	7	55	2268	224	253	283	313	342	372	401	431	460	490	520	550	578
59	8	56		607	637	667	696	726	756	785	815	844	873	903	932	1299 1787 330 818
60	9	57		962	991	021	051	080	110	139	169	199	228	258	287	
61	1041	58	2269	316	346	375	405	434	464	493	523	553	582	612	642	671
62	2	59		701	730	759	789	818	848	877	907	936	966	996	026	1300 1788 331 819
63	3	60	2270	055	085	114	143	173	202	232	261	291	320	350	380	
64	1042	1		410	439	469	498	527	557	586	615	645	674	704	734	764
65	2	2		793	823	853	882	911	941	970	999	029	058	088	118	
66	3	3	2271	147	177	207	236	266	295	325	354	383	413	442	472	501
67	4	4		531	561	591	620	650	679	709	738	767	797	826	856	
68	5	5		885	915	945	974	004	033	063	093	122	151	181	210	
69	6	6	2272	240	269	299	328	358	388	417	447	476	506	535	565	594
70	7	7		624	653	683	712	742	771	801	831	860	890	919	949	
71	8	8		979	008	037	067	096	125	155	185	214	244	274	303	
72	9	9	2273	333	363	392	421	450	480	509	539	568	598	628	658	687
73	10	10		717	747	776	805	835	864	893	923	952	982	012	041	
74	11	11	2274	071	101	130	160	189	219	248	277	307	336	366	395	
75	12	12		425	455	485	514	544	573	603	632	661	691	720	750	779
76	13	13		809	839	868	898	928	957	987	016	045	075	104	134	
77	14	14	2275	163	193	222	252	282	311	341	370	400	429	458	488	518
78	15	15		547	577	606	636	665	695	725	754	784	813	843	872	
79	16	16		902	931	961	990	020	049	079	108	138	168	197	227	
80	17	17	2276	257	286	315	345	374	403	433	462	492	522	552	581	611
81	1043	18		641	670	699	729	758	787	817	846	876	906	935	965	
82	2	19		995	024	054	083	113	142	171	201	230	260	289	319	
83	3	20	2277	349	379	408	437	467	497	526	555	585	614	644	673	703
84	4	21		733	762	792	821	851	881	910	939	969	998	028	057	
85	5	22	2278	087	116	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	441
86	6	23		471	500	530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	
87	7	24		825	855	884	914	943	973	002	032	062	091	121	150	
88	1051	25	2279	180	209	239	268	297	327	357	386	416	445	475	505	534
89	2	26		564	593	623	652	681	711	740	770	800	829	859	889	
90	3	27		918	948	977	007	036	065	095	124	154	183	213	243	
91	4	28	2280	273	302	332	361	390	420	449	479	508	538	567	597	627
92	1052	29		656	686	716	745	775	804	833	863	892	921	951	981	
93	2	30	2281	010	040	070	100	129	159	188	217	247	276	305	335	
94	3	31		394	424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	719	
95	4	32		749	778	808	837	867	897	926	956	985	015	044	074	
96	5	33	2282	103	133	162	192	221	251	280	310	340	369	399	428	458
97	6	34		487	517	546	575	605	634	664	694	723	753	783	812	
98	7	35		842	871	901	930	959	989	018	048	077	107	137	167	
99	8	36	2283	106	136	166	196	226	256	286	316	346	376	406	436	466
Nengo: 1023: Bun an (Wen Ngan). 1024: Hō toku (Pao Teh). 1025: Kō toku (Heng Teh). 1026: Kō shō (Khang Tscheng). 1027: Chō roku (Tschang Lüth). 1028: Kwan shō (Kuan Tscheng). 1031: Bun shō (Wen Tscheng). 1032: O nin (Wen Tscheng). 1033: Chō shō (Tschang Hong).																Correction +12 -24 +25 -12

Nengo: 1023: Bun an (Wen Ngan). 1024: Hō toku (Pao Teh). 1025: Kō toku (Heng Teh). 1026: Kō shō (Khang Tscheng). 1027: Chō roku (Tschang Lüh). 1028: Kwan shō (Kuan Tscheng). 1031: Bun shō (Wen Tscheng). 1032: Ō nin (Ying Jen). 1033: Bum mei (Wen Ming). 1034: Chō kō (Tschang Heng). 1035: En toku (Yen Teh).

Kaiser o. Jahr: Go komatu (Hou Siao Säng) 2052. Syō kwau (Tsheng Koang) 2072. Go hana sono (Hou Hwā Yuen) 2088. | Tiu ai (Tshung Ngai) 851. [Tin kau (Shen Kung) 860.]

Correction
+12 -24
+25 -12

2200 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1540

-1143 -223
-3766 -2430

t	Nengo und Jahr	Cycclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	883 + t		
00	9	37	2283	580	610	639	669	698	727	757	786	815	845	875	904	1314 345	1802 833
01	10	38		934	964	994	1023	1053	1082	1111	1141	1170	1199	1229	1259		
02	11	39	2284	288	318	348	377	407	436	466	495	525	554	583	613	1315 346	1803 834
03	12	40		672	702	731	761	791	820	850	879	909	938	968	997		
04	13	41	2285	026	056	086	115	145	174	204	234	263	293	322	351	1316 347	1804 835
05	14	42		411	440	469	499	528	558	588	617	647	677	706	736		
06	15	43		765	795	824	853	883	912	942	971	1001	1031	1061	1090		
07	16	44	2286	120	149	179	208	237	267	296	326	355	385	415	444	1317 348	1805 836
08	17	45		504	533	563	592	621	651	680	709	739	769	798	828		
09	18	46		858	888	917	947	976	1005	1035	1064	1093	1123	1152	1182		
10	19	47	2287	212	242	271	301	331	360	389	419	448	477	507	536	1318 349	1806 837
11	20	48		596	626	655	685	714	744	773	803	832	861	891	920		
12	21	49		950	980	1009	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1245	1275		
13	22	50	2288	304	333	363	393	423	452	482	511	541	571	600	630	1319 350	1807 838
14	23	51		688	718	747	777	806	836	866	895	925	955	984	1014		
15	1053	52	2289	043	073	102	131	161	190	220	249	279	308	338	368	1320 351	1808 839
16	2	53		427	457	486	515	545	574	603	633	663	692	722	752		
17	3	54		782	811	841	870	899	929	958	987	1017	1046	1076	1106		
18	1061	55	2290	136	166	195	225	254	283	313	342	371	401	430	460	1321 352	1809 840
19	2	56		520	549	579	608	638	667	697	726	755	785	814	844		
20	3	57		874	903	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1139	1169	1198		
21	4	58	2291	228	257	287	317	346	376	406	435	465	494	523	553	1322 353	1810 841
22	5	59		612	641	671	700	730	760	789	819	848	878	908	937		
23	6	60		966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1203	1232	1262	1292	1323 354	1811 842
24	7	1	2292	351	380	409	439	468	498	527	557	586	616	646	676		
25	8	2		705	735	764	793	823	852	881	911	940	970	1000	1030		
26	9	3	2293	060	089	119	148	177	207	236	266	295	324	354	384	1324 355	1812 843
27	10	4		443	473	503	532	561	591	620	649	679	708	738	768		
28	11	5		797	827	857	886	916	945	975	1004	1033	1063	1092	1122		
29	12	6	2294	151	181	211	241	270	300	329	359	388	417	447	476	1325 356	1813 844
30	1062	7		535	565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	860		
31	2	8		890	919	949	978	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1185	1215		
32	3	9	2295	244	274	303	333	362	392	421	451	481	510	540	569	1326 357	1814 845
33	1063	10		629	658	687	717	746	775	805	835	864	894	924	953		
34	2	11		983	1013	1042	1071	1101	1130	1159	1189	1218	1248	1278	1308	1327 358	1815 846
35	3	12	2296	367	397	426	455	485	514	543	573	602	632	662	691		
36	4	13		721	751	780	810	839	869	898	927	957	986	1016	1045	1328 359	1816 847
37	5	14	2297	075	105	135	164	194	223	253	282	311	341	370	400		
38	6	15		459	489	518	548	578	607	637	666	695	725	754	784		
39	7	16		813	843	872	902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138		
40	8	17	2298	168	197	227	256	286	315	345	375	404	434	463	493	1329 360	1817 848
41	9	18		552	581	611	640	670	699	729	758	788	818	847	877		
42	10	19		906	936	965	995	1024	1053	1083	1112	1142	1172	1202	1231		
43	11	20	2299	261	291	320	349	379	408	437	467	496	526	556	585	1330 361	1818 849
44	12	21		645	674	704	733	763	792	821	851	880	910	939	969		
45	13	22		999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1205	1234	1264	1293	1323		
46	14	23	2300	383	412	442	472	501	531	560	589	619	648	678	707	1331 362	1819 850
47	15	24		737	766	796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062		
48	16	25	2301	091	121	150	180	209	239	269	298	328	357	387	416	1332 363	1820 851
49	17	26		475	505	534	564	593	623	652	682	712	741	771	800		

Nengo: 1036: Mei ō (Ming Ying). 1041: Bun ki (Wen kwei). 1042: Ei shō (Yung Tscheng) [Yung Tshen]. 1043: Dai ei (Ta Yung). 1051: Kō roku (Heng Lüh). 1052: Ten bun (Tien Wen). 1053: Kō ji (Hong Tehy). 1061: Ei roku (Yung Lüh). 1062: Gen ki (Yüan Kwei). 1063: Ten shō (Tien Tscheng).

Kaiser o. Jahr: Go tuti mikado (Hou Thu Yü Men) 2124. Go kasiva bara (Hou Peh Yüan) 2160. Go nara (Hou Nai Liang) 2186. Ohoki mati (Tscheng Tsün Thing) 2217. Go yau zeï (Hou Yiang Teheng) 2246. | Wau zin (Ying Shên) 929.

Correction

+12 —24

+25 —12

Die Fortsetzung des japanischen Jahres befindet sich auf nächster Seite.

Überhaupt wird bis zum Schlusse des japanischen Kalenders dieser nur noch auf den geraden Seiten fortgesetzt, während auf den ungeraden Seiten ihm der chinesische Kalender von dem Moment an, von welchem er streng reducierbar ist, gegenübergestellt wird. Von dort angefangen, sind die geraden Seiten für die Reduction von chinesischen Daten nur noch in betreff der Nebentafel zu verwenden.

Sexagesimalcyclus, Elementencyclus und Tiercyclus.

Sexagesimalcyclus		Element- cyclus	Tier- cyclus	(Jul.T. -60) ¹	Sexagesimalcyclus		Element- cyclus	Tier- cyclus	(Jul.T. -60) ¹
chinesisch	japanisch				chinesisch	japanisch			
1 kia-tse	ki no je ne	kin ¹	1 su	11	31 kia-u	ki no je uma	kin	7 ma	41
2 yi-tchou	ki no to usi	kin	2 niu	12	32 yi-wei	ki no to hitsuzi	kin	8 yang	42
3 ping-yin	hi no je tora	huo ²	3 hu	13	33 ping-schen	hi no je saru	huo	9 heu	43
4 ting-mao	hi no to u	huo	4 tu	14	34 ting-yü	hi no to tori	huo	10 tchi	44
5 wu-tchen	tsutsi no je tats	mu ³	5 lüng	15	35 wu-süe	tsutsi no je inu	mu	11 tchüan	45
6 ky-sse	tsutsi no to mi	mu	6 she	16	36 ky-hai	tsutsi no to y	mu	12 tchu	46
7 keng-u	kan no je uma	thu ⁴	7 ma	17	37 keng-tse	kan no je ne	thu	1 su	47
8 sin-wei	kan no to hitsuzi	thu	8 yang	18	38 sin-tchou	kan no to usi	thu	2 niu	48
9 jên-schen	midzu no je saru	kin	9 heu	19	39 jên-yin	midzu no je tora	kin	3 hu	49
10 kwei-yü	midzu no to tori	kin	10 tchi	20	40 kwei-mao	midzu no to u	kin	4 tu	50
11 kia-süe	ki no je inu	huo	11 tchüan	21	41 kia-tchen	ki no je tats	huo	5 lüng	51
12 yi-hai	ki no to y	huo	12 tchu	22	42 yi-sse	ki no to mi	huo	6 she	52
13 ping-tse	hi no je ne	shui ⁵	1 su	23	43 ping-u	hi no je uma	shui	7 ma	53
14 ting-tchou	hi no to usi	shui	2 niu	24	44 ting-wei	hi no to hitsuzi	shui	8 yang	54
15 wu-yin	tsutsi no je tora	thu	3 hu	25	45 wu-schen	tsutsi no je saru	thu	9 heu	55
16 ky-mao	tsutsi no to u	thu	4 tu	26	46 ky-yü	tsutsi no to tori	thu	10 tchi	56
17 keng-tchen	kan no je tats	kin	5 lüng	27	47 keng-süe	kan no je inu	kin	11 tchüan	57
18 sin-sse	kan no to mi	kin	6 she	28	48 sin hai	kan no to y	kin	12 tchu	58
19 jên-u	midzu no je uma	mu	7 ma	29	49 jên-tse	midzu no je ne	mu	1 su	59
20 kwei-wei	midzu no to hitsuzi	mu	8 yang	30	50 kwei-tchou	midzu no to usi	mu	2 niu	0
21 kia-schen	ki no je saru	shui	9 heu	31	51 kia-yin	ki no je tora	shui	3 hu	1
22 yi-yü	ki no to tori	shui	10 tchi	32	52 yi-mao	ki no to u	shui	4 tu	2
23 ping-süe	hi no je inu	thu	11 tchüan	33	53 ping-tchen	hi no je tats	thu	5 lüng	3
24 ting-hai	hi no to y	thu	12 tchu	34	54 ting-sse	hi no to mi	thu	6 she	4
25 wu-tse	tsutsi no je ne	huo	1 su	35	55 wu-u	tsutsi no je uma	huo	7 ma	5
26 ky-tchou	tsutsi no to usi	huo	2 niu	36	56 ky-wei	tsutsi no to hitsuzi	huo	8 yang	6
27 keng-yin	kan no je tora	mu	3 hu	37	57 keng-schen	kan no je saru	mu	9 heu	7
28 sin-mao	kan no to u	mu	4 tu	38	58 sin-yü	kan no to tori	mu	10 tchi	8
29 jên-tchen	midzu no je tats	shui	5 lüng	39	59 jên-süe	midzuno je inu	shui	11 tchüan	9
30 kwei-sse	midzu no to mi	shui	6 she	40	60 kwei-hai	midzuno to y	shui	12 tchu	10

¹) Metall. ²) Feuer. ³) Holz. ⁴) Erde. ⁵) Wasser.

Tiercyclus: 1 Ratte. 2 Ochs. 3 Tiger. 4 Hase. 5 Drache. 6 Schlange. 7 Pferd.
8 Schaf. 9 Affe. 10 Henne. 11 Hund (statt tchüan zuweilen kao). 12 Schwein.

Achtundzwanzigteiliger Siu-Cyclus.

(Jul.T. -28) ^r	(Jul.T. -28) ^r	(Jul.T. -28) ^r	(Jul.T. -28) ^r	(Jul.T. -28) ^r	(Jul.T. -28) ^r	(Jul.T. -28) ^r
1 kio 17	2 kang 18	3 ti 19	4 fang 20	5 sin 21	6 wi 22	7 ki 23
8 tou 24	9 niu 25	10 nü 26	11 hü 27	12 wei 0	13 schi 1	14 pi 2
15 kwei 3	16 lou 4	17 wey 5	18 mao 6	19 py 7	20 tsui 8	21 tsan 9
22 tsyng 10	23 kwei 11	24 liu 12	25 sing 13	26 tchang 14	27 yih 15	28 tchen 16
Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag	Montag	Dienstag	Mittwoch

Die 24 Tshi (12 Tsieh Tshi und 12 Tschüng Tschü).

Sonnen- länge	Gregor. Datum	Sonnen- länge	Gregor. Datum	Sonnen- länge	Gregor. Datum	Sonnen- länge	Gregor. Datum
li-tehnn 315°	4. Feb.	li-hia 45°	7. Mai	li-tsiu 135°	9. Ang.	li-tung 225°	8. Nov.
yü-schui 330	19. Feb.	siao-man 60	23. Mai	tschu-shü 150	25. Ang.	siao-süeh 240	23. Nov.
king-tschih 345	6. März	mang-tchung 75	7. Juni	pih-lu 165	9. Sept.	ta-süeh 255	8. Dec.
tchun-fen 0	22. März	hia-tshy 90	24. Juni	tsiu-fen 180	24. Sept.	tung-tshy 270	22. Dec.
tsing-ming 15	6. April	siao-shü 105	9. Juli	hän-lu 195	9. Oct.	siao-hän 285	6. Jan.
kuh-yü 30	22. April	ta-shü 120	25. Juli	shwang-kiang 210	24. Oct.	ta-hän 300	20. Jan.

Die Angabe der Eintrittszeiten nach dem gregorianischen Datum ist nur eine Näherung, auf etwa zwei Tage unsicher. Zur genaueren Berechnung können die Zodiakaltafeln am Ende des Buches benutzt werden. — Den sogenannten Wahleyclus siehe pag. 280.

2200 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1540

-1113 -223
-3766 -2430

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat		2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	883 + t		
50	18	27	2301	830	859	889	918	947	977	006	036	066	096	125	155	1332 363	1820 851	
51	19	28	2302	243 ¹⁸⁴ 214	273	302	331	361	390	420	450	479	509	539		1333 364	1821 852	
52	1072	29		568	598	627	657	686	715	745	774	804	833	863	893			
53	2	30		923	952	982	011	041	070	099	129	158 ¹⁸⁷ 187	187	217	247	277		
54	3	31	2303	306	336	366	395	425	454	483	513	542	571	601	631	1334 365	1822 853	
55	4	32		660	690	720	750	779	808	838	867	897	926	955	985			
56	1073	33		015	044	074	104	133	163	192	221	251	281	310	340			
57	2	34	2304	399	428	458	487	517	547	576	606	635	665	694	724	1335 366	1823 854	
58	3	35		753	783	812	842	871	901	930	960	990	019	049	078			
59	4	36	2305	108	137	167	196	225	254	284	314	344	373	403	433	462	1336 367	1824 855
60	5	37		492	521	551	580	609	639	668	698	727	757	787	817			
61	6	38		846	876	905	935	964	993	023	052	081	111	141	170			
62	7	39	2306	230	260	289	319	348	377	406	436	465	495	525	554	1337 368	1825 856	
63	8	40		584	614	644	673	703	732	761	791	820	849	879	909			
64	9	41		938	968	998	027	057	086	116	145 ¹⁷⁵ 175	175	204	233	262			
65	10	42	2307	322	352	381	411	441	470	500	529	559	588	617	647	1338 369	1826 857	
66	11	43		676	706	736	765	795	824	854	884	913	943	972	002			
67	12	44	2308	031	060	090	119 ¹⁴⁹ 149	148	178	208	238	267	297	327	356	386	1339 370	1827 858
68	13	45		415	445	474	503	533	562	592	621	651	681	711	740			
69	14	46		770	799	829	858	887	917	946	976	005	035	065	094			
70	15	47	2309	124	153 ¹⁸³ 183	183	213	242	271	300	330	359	389	419	448	478	1340 371	1828 859
71	16	48		508	538	567	597	626	655	684	714	743	773	802	832			
72	17	49		862	892	921	951	981	010	039	069	098	127 ¹⁵⁷ 157	156	186	216	1341 372	1829 860
73	18	50	2310	246	276	305	335	364	394	423	453	482	511	541	570			
74	19	51		600	630	659	689	719	748	778	807	837	866	895	925			
75	1082	52		954	984	013	043	073	102 ¹³² 132	131	161	191	221	250	280	309	1342 373	1830 861
76	2	53	2311	338	368	397	427	456	486	516	545	575	604	634	664			
77	3	54		693	723	752	781	811	840	870	899	929	959	988	018			
78	4	55	2312	048	077 ¹⁰⁷ 107	106	136	165	195	224	253	283	313	342	372	402	1343 374	1831 862
79	5	56		432	461	491	520	549	578	608	637	667	696	726	756			
80	6	57		786	815	845	875	904	933	963	992	021	051	080	110 ¹⁴⁰ 140			
81	7	58	2313	170	199	229	258	288	317	347	376	405	435	464	494	1344 375	1832 863	
82	8	59		524	553	583	613	642	672	701	731	760	789	819	848			
83	9	60		878	907	937	967	996	026	056 ⁰⁸⁶ 086	085	114	143	173	203			
84	1083	1	2314	262	291	321	350	380	410	439	469	498	528	558	587	1345 376	1833 864	
85	2	2		616	646	675	705	734	764	793	823	853	882	912	942			
86	3	3		971	001	030	059 ⁰⁸⁹ 089	088	118	147	177	207	236	266	296	326		
87	4	4	2315	355	385	414	443	473	502	531	561	590	620	650	680	1346 377	1834 865	
88	5	5		709	739	769	798	827	857	886	915	945	974	004	034			
89	6	6	2316	064 ⁰⁹³ 093	093	122	152	182	211	241	270	299	329	358	388	418	1347 378	1835 866
90	7	7		447	477	507	536	566	595	625	654	683	713	742	772			
91	8	8	2317	801	831	861	891	920	950	979	009	038	067 ⁰⁹⁷ 097	096	126	156	1348 379	1836 867
92	9	9		185	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	510			
93	10	10		540	569	599	628	658	687	717	747	776	806	835	865			
94	11	11		894	924	953	983	012	042	071 ¹⁰¹ 101	100	130	160	190	220			
95	12	12	2318	279	308	337	367	396	425	455	485	514	544	574	603	1349 380	1837 868	
96	13	13		633	663	692	721	751	780	809	839	868	898	928	958			
97	14	14		987	017 ⁰⁴⁷ 047	046	076	105	135	164	193	223	252	282	312	341		
98	15	15	2319	371	401	430	460	489	519	548	577	607	636	666	695	1350 381	1838 869	
99	16	16		725	755	785	814	844	873	903	932	961	991	020 ⁰⁵⁰ 050	049			

Nengo: 1072: Bun roku (Wen Lûh). 1073: Kei chō (Khing Tschang). 1082: Gen na (Yûan Hoh). 1083: Kwan ei (Kuan Yung).

Kaiser o. Jahr: Go midu nowo (Hou Schui Wi) 2271. Mei syau (Ming Tscheng) 2289. | Nin tôku (Jen Teh) 972.

Correction
+12 —24
+25 —12

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat		2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat		
A4	72	1	2314	262	291	321	350	380	409	439	469	498	528	557	587	1624	
5		2		616	646	675	704	734	763	793	823	852	882	912	941	1625	
6		3		971	000	030	059	088	117	147	177	206	236	266	296	325	1626
7		4	2315	355	384	414	443	472	502	531	560	590	620	650	680		1627
B		5		709	739	768	798	827	856	886	915	944	974	004	033		1628
2		6	2316	063	093	123	152	182	211	240	270	299	328	358	388	417	1629
3		7		447	477	507	536	566	595	624	654	683	712	742	771		1630
4		8		801	831	861	890	920	949	979	008	038	067	096	126		1631
5		9	2317	155	185	214	244	274	304	333	363	392	422	451	481	510	1632
6		10		539	569	598	628	658	687	717	746	776	806	835	865		1633
7		11		894	924	953	982	012	041	071	100	130	160	190	219	249	1634
8		12	2318	278	308	337	366	396	425	455	484	514	544	573	603		1635
9		13		633	662	692	721	750	780	809	838	868	898	927	957		1636
10		14		987	017	046	076	105	134	164	193	222	252	281	311	341	1637
11		15	2319	371	401	430	460	489	518	548	577	606	636	665	695		1638
12		16		725	755	784	814	843	873	902	932	961	990	020	049		1639

Nien-hao: A: Tien Kih. B: Tzûng Tschêng.

Kaiser o. Jahr: Hi tzung 1620. Tehuang lieh tî 1627.

2300 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1640

-1013 323
-3666 -2330

t	Nengo und Jahr	Cyceljahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	983 + t	
00	17	17	2320	109	139	168	198	228	257	286	316	345	375	404	434	1351 1839 382 870
01	18	18		463	493	522	552	582	611	641	670	700	729	759	788	
02	19	19		818	847	877	906	936	965	995	1025	1054	113	143	172	
03	20	20	2321	202	231	261	290	319	349	379	408	438	468	497	527	1352 1840 383 871
04	1101	21		556	586	615	645	674	703	733	762	792	822	852	881	
05	2	22		911	940	970	999	1028	1057	117	146	176	206	235	265	
06	3	23	2322	295	324	354	383	413	442	471	501	530	560	589	619	1353 1841 384 872
07	4	24		649	679	708	738	767	797	826	855	884	914	944	973	
08	1102	25	2323	703	733	762	792	822	852	882	912	942	972	1002	1032	
09	2	26		387	416	446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	1354 1842 385 873
10	3	27		741	771	800	830	859	889	919	948	978	1007	1037	1066	
11	4	28	2324	125	155	184	214	243	273	302	332	362	391	421	450	1355 1843 386 874
12	1103	29		480	509	539	568	597	627	656	686	716	745	775	805	
13	2	30		834	864	893	923	952	981	1010	1040	1070	1100	1130	1160	
14	3	31	2325	218	248	277	307	336	365	395	424	454	483	513	543	1356 1844 387 875
15	1111	32		573	602	632	661	691	720	749	778	808	837	867	897	
16	2	33		927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1162	1192	1221	1251	
17	3	34	2326	310	340	370	400	429	458	488	517	547	576	605	635	1357 1845 388 876
18	1112	35		665	694	724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	
19	2	36	2327	049	078	108	137	167	197	226	256	285	315	344	374	1358 1846 389 877
20	3	37		403	433	462	491	521	551	580	610	640	669	699	728	
21	1113	38		758	787	817	846	875	905	934	964	993	1023	1053	1083	
22	2	39	2328	142	171	201	230	259	289	318	348	377	407	437	467	1359 1847 390 878
23	3	40		496	526	555	585	614	643	672	702	731	761	791	821	
24	4	41		850	880	910	939	969	998	1027	1056	1086	1115	1145	1175	204
25	5	42	2329	234	264	294	323	353	382	411	440	470	499	529	559	1360 1848 391 879
26	6	43		588	618	648	677	707	736	766	795	825	854	883	913	
27	7	44		942	972	1001	1031	1061	1091	1120	1150	1180	1210	1240	1270	
28	8	45	2330	326	356	386	415	445	474	504	534	563	593	622	652	1361 1849 392 880
29	9	46		681	710	740	769	799	828	858	888	917	947	976	1006	
30	10	47	2331	065	094	124	153	183	212	242	271	301	331	361	390	1362 1850 393 881
31	11	48		420	449	479	508	537	567	596	625	655	685	715	744	
32	12	49		774	804	833	863	892	921	950	980	1009	1039	1069	1098	
33	1122	50	2332	158	188	217	247	276	305	334	364	393	423	452	482	1363 1851 394 882
34	2	51		512	542	571	601	630	660	689	718	748	777	807	836	
35	3	52		866	896	925	955	984	1014	1044	1073	1103	1132	1161	1191	
36	4	53	2333	250	280	309	339	369	398	428	457	487	516	545	575	1364 1852 395 883
37	5	54		640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	
38	6	55		988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1225	1254	1284	1314	
39	7	56	2334	343	372	402	431	461	490	520	549	579	609	638	668	1365 1853 396 884
40	8	57		698	727	757	786	815	844	874	903	933	962	992	1022	
41	1123	58	2335	082	111	141	170	199	228	258	287	317	346	376	406	1366 1854 397 885
42	2	59		436	465	495	525	554	583	612	642	671	701	730	760	
43	3	60		790	820	849	879	908	938	967	996	1026	1055	1085	1114	
44	1124	1	2336	174	203	233	263	292	322	351	381	410	439	469	498	1367 1855 398 886
45	2	2		528	557	587	616	646	676	705	735	764	794	823	853	
46	3	3		882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1119	1148	1178	1207	
47	4	4	2337	266	296	325	354	384	413	443	473	502	532	562	591	
48	1131	5		621	650	680	709	738	768	797	827	856	886	916	946	
49	2	6		975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	1305	1368 1856 399 887

Nengo: 1101: Shō hō (Tscheng Paoh). 1102: Kei an (Khing Ngan). 1103: Jō ō (Tscheng Ying). 1111: Mei reki (Ming Lih). 1112: Man ji (Wan Tshy). 1113: Kwam bun (Kuan Wen). 1122: Em pō (Yen Pao). 1123: Ten na (Tien Hoh). 1124: Jō kiō (Tchäng Hiang) [Tchäng Heng]. 1131: Gen roku (Yüan Lih).

Kaiser o. Jahr: Go kwau mei (Hou Koang Ming) 2303. Go sai (Hou Si) 2314. Reï gen (Ling Yüan) 2322. Higasi yama (Tung Shan) 2346.

Correction

+12 -24

+25 -12

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	i. Monat													
				2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat		
13	72	17	2320	079	109	138	¹⁶⁸ ₁₅₈	227	257	286	316	345	374	404	433	1640
14		18		463	492	522	552	581	611	641	670	700	729	759	788	1641
15		19		817	847	876	906	935	965	995	1024	¹⁰⁵⁴ ₁₀₄₄	113	143	172	1642
16		20	2321	202	231	260	290	319	349	378	408	438	467	497	527	1643
C		21		556	586	615	644	674	703	732	762	792	821	851	881	1644
2		22		911	940	970	999	¹⁰²⁸ ₁₀₁₈	116	146	175	205	235	265		1645
3		23	2322	295	324	354	383	412	442	471	500	530	559	589	619	1646
4		24		649	678	708	738	767	796	826	855	884	914	943	973	1647
5		25	2323	003	032	062	⁰⁹² ₀₈₂	151	180	210	239	268	298	327	357	1648
6		26		386	416	446	475	505	535	564	594	623	652	682	711	1649
7		27		741	770	800	830	859	889	918	948	978	1007	1036	1066	1650
8		28	2324	095	¹²⁵ ₁₁₅	184	213	243	272	302	332	361	391	421	450	1651
9		29		479	509	538	568	597	627	656	686	716	745	775	805	1652
10		30		834	864	893	922	952	⁹⁸¹ ₉₇₁	1040	1070	1099	1129	1159	1188	1653
11		31	2325	218	248	277	306	336	365	394	424	453	483	513	543	1654
12		32		572	602	632	661	690	720	749	778	808	837	867	897	1655
13		33		926	956	986	1015	¹⁰⁴⁵ ₁₀₃₅	1104	1133	1162	1192	1221	1251	1280	1656
14		34	2326	310	340	370	399	429	458	488	517	546	576	605	635	1657
15		35		664	694	724	753	783	813	842	872	901	930	960	989	1658
16		36	2327	019	048	⁰⁷⁸ ₀₆₈	137	167	196	226	255	285	314	344	373	1659
17		37		403	432	462	491	521	550	580	610	639	669	698	728	1660
D		38		757	787	816	846	875	904	⁹³⁴ ₉₂₄	993	1023	1053	1082	1112	1661
		39	2328	141	171	200	230	259	288	318	347	377	407	437	466	1662
2		40		496	526	555	584	614	643	672	702	731	761	791	820	1663
3		41		850	880	909	939	968	⁹⁹⁸ ₉₈₈	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1664
4		42	2329	234	264	293	323	352	382	411	440	470	499	529	558	1665
5		43		588	618	647	677	707	736	766	795	824	854	883	913	1666
6		44		942	972	1001	¹⁰³¹ ₁₀₂₁	1090	1120	1149	1179	1208	1238	1267	1297	1667
7		45	2330	326	356	385	415	444	474	504	533	563	592	622	651	1668
8		46		681	710	740	769	799	828	858	887	917	947	976	1006	1669
9		47	2331	035	⁰⁶⁵ ₀₅₅	124	153	182	212	241	271	301	331	360	390	1670
10		48		419	449	478	508	537	566	596	625	655	685	714	744	1671
11		49		774	803	833	862	892	921	⁹⁵⁰ ₉₄₀	1009	1039	1068	1098	1128	1672
12		50	2332	158	187	217	246	276	305	334	364	393	423	452	482	1673
13		51		512	541	571	601	630	660	689	718	748	777	806	836	1674
14		52		866	895	925	955	⁹⁸⁵ ₉₇₅	1044	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1675
15		53	2333	250	279	309	339	368	398	427	457	486	516	545	575	1676
16		54		604	634	663	693	722	752	782	811	841	870	900	929	1677
17		55		959	988	¹⁰¹⁸ ₁₀₀₈	1076	1106	1136	1165	1195	1225	1254	1284	1313	1678
18		56	2334	343	372	402	431	460	490	519	549	579	608	638	668	1679
19		57		697	727	756	786	815	844	874	⁹⁰³ ₈₉₃	962	992	1022	1052	1680
20		58	2335	081	111	140	170	199	228	258	287	316	346	376	406	1681
21		59		435	465	495	524	554	583	612	642	671	700	730	760	1682
22		60		789	819	849	879	908	⁹³⁸ ₉₂₈	996	1026	1055	1084	1114	1144	1683
23	73	1	2336	173	203	233	262	292	321	351	380	410	439	468	498	1684
24		2		527	557	587	616	646	676	705	735	764	794	823	853	1685
25		3		882	911	941	⁹⁷¹ ₉₆₁	1030	1059	1089	1119	1148	1178	1207	1237	1686
26		4	2337	266	295	325	354	384	413	443	473	502	532	562	591	1687
27		5		621	650	680	709	738	768	797	827	856	886	916	946	1688
28		6		975	1005	¹⁰³⁵ ₁₀₂₅	1093	1122	1152	1181	1210	1240	1270	1300	1329	1689

Nien-hao: B: Tzûng Tschêng. C: Schun Tehy. D: Khang Hih.

Kaiser o. Jahr: Tchuang lieh tî 1627. Schî-tsu-tshang 1648. Schêng-tsu-jen 1661.

2300 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1640

—1013 —323
—3666 —2330

t	Nengo und Jahr	Cycclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	983 + t		
50	3	7	2338	359	389	418	448	477	506	536	565	594	624	654	683	1369 400	1867 888
51	4	8		713	743	773	802	832	861	890	919	948	978	1008	1038	1370 401	1858 889
52	5	9	2339	097	127	156	186	216	245	274	304	333	362	392	421		
53	6	10		451	481	511	540	570	599	629	658	688	717	746	776		
54	7	11		805	835	865	894	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	
55	8	12	2340	189	219	248	278	308	337	367	396	426	456	485	515		
56	9	13		544	574	603	632	662	691	721	751	780	810	840	869		
57	10	14		899	928	958	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1194	1223	253	
58	11	15	2341	283	312	342	371	400	430	459	488	518	548	577	607		
59	12	16		637	667	696	726	755	784	814	843	873	902	931	961	991	
60	13	17	2342	021	051	080	110	139	168	198	227	256	286	315	345		
61	14	18		375	405	434	464	493	523	552	582	611	640	670	699		
62	15	19		729	759	788	818	848	877	907	936	965	995	1024	1054	1083	
63	16	20	2343	113	142	172	202	231	261	291	320	350	379	409	438		
64	17	21		467	497	526	556	585	615	645	674	704	734	763	793		
65	2	22		822	852	881	910	940	969	999	1028	1058	1088	1117	1147	1177	
66	3	23	2344	206	236	265	294	324	353	382	412	442	471	501	531		
67	4	24		561	590	620	649	678	708	737	766	796	825	855	885		
68	5	25		915	944	974	1004	1033	1062	1092	1121	1150	1180	1209	1239	269	
69	6	26	2345	299	328	358	388	417	446	476	505	534	564	593	623		
70	7	27		653	682	712	742	771	801	830	860	890	918	948	977	1007	
71	1141	28	2346	036	066	096	126	155	185	214	244	273	302	332	361		
72	2	29		391	420	450	480	509	539	568	598	628	657	687	716		
73	3	30		745	775	804	834	863	893	922	952	982	1011	1041	1071	1100	
74	4	31	2347	130	159	188	218	247	277	306	336	366	395	425	455		
75	5	32		484	514	543	572	602	631	660	690	720	749	779	809		
76	1142	33		839	868	897	927	956	986	1015	1044	1074	1103	1133	1163	1193	
77	2	34	2348	222	252	282	311	340	370	399	428	458	487	517	547		
78	3	35		576	606	636	665	695	724	754	783	812	842	871	901	930	
79	4	36		960	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1196	1226	1255	1285		
80	5	37	2349	314	344	374	403	433	463	492	522	551	580	610	639		
81	6	38		669	698	728	757	787	817	846	876	905	935	964	994	1023	
82	7	39	2350	053	082	112	141	171	200	230	260	289	319	348	378		
83	8	40		407	437	466	496	525	554	584	614	643	673	703	732		
84	9	41		762	792	821	850	880	909	938	968	997	1027	1057	1087	1116	
85	10	42	2351	146	176	205	234	264	293	322	352	381	411	441	470		
86	11	43		500	530	559	589	618	648	677	706	736	765	795	824		
87	12	44		854	884	914	943	973	1002	1032	1061	1090	1120	1149	1179	1208	
88	13	45	2352	238	268	297	327	357	386	416	445	474	504	533	563		
89	14	46		592	622	651	681	711	740	770	799	828	858	888	917	947	
90	15	47		976	1006	1035	1065	1094	1124	1154	1183	1213	1242	1272	1301		
91	16	48	2353	331	360	390	419	449	478	508	537	567	597	626	656		
92	17	49		685	715	744	774	803	832	862	891	921	951	981	1010	1040	
93	18	50	2354	086	099	128	158	187	216	246	275	305	335	364	394		
94	19	51		424	453	483	512	542	571	600	630	659	689	718	748		
95	20	52		778	808	837	867	896	926	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	
96	1151	53	2355	162	191	221	251	280	310	339	368	398	427	456	486		
97	2	54		516	545	575	605	635	664	694	723	752	782	811	841	870	
98	3	55		900	929	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225		
99	4	56	2356	254	284	313	343	372	402	432	461	491	520	550	579		

Nengo: 1132: Hō ei (Pao Yung). 1141: Shō toku (Tscheng Teh). 1142: Kiō hō (Hiang Paoh). 1151: Gem bun (Yüan Wen).

Kaiser o. Jahr: Nakano mikado (Tchûng Yü Men) 2369. Sakura mati (Yihng Thing) 2395. Riu tin (Lü Tshûng) 1059. Hau syau (Fan Tscheng) 1065. In kyō (Yun Kong) 1071.

Correction

+12 —24

+25 —12

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat		
29	73	7	2338	359	389	418	448	477	506	536	565	594	624	654	683	1690
30		8		713	743	773	802	832	861	890	919	948	978	1008	1037	1691
31		9	2339	097	127	156	186	216	245	274	304	333	362	392	421	1692
32		10		451	481	511	540	570	599	629	658	688	717	746	776	1693
33		11		805	835	865	894	923	953	983	1013	1042	1072	1101	1131	1694
34		12	2340	189	219	248	278	308	337	367	396	426	456	485	515	1695
35		13		544	573	603	632	662	691	721	750	780	810	840	869	1696
36		14		899	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1194	1223	1697
37		15	2341	283	312	342	371	400	430	459	488	518	548	577	607	1698
38		16		637	667	696	726	755	784	813	842	872	902	931	961	1699
39		17	2342	021	051	080	110	139	168	198	227	256	286	315	345	1700
40		18		375	405	434	464	493	523	552	582	611	640	670	699	1701
41		19		729	759	788	818	848	877	906	936	965	995	1024	1054	1702
42		20	2343	113	142	172	202	231	261	291	320	350	379	408	438	1703
43		21		467	497	526	556	585	615	645	674	704	734	763	793	1704
44		22		822	851	881	910	939	969	999	1028	1058	1088	1117	1147	1705
45		23	2344	206	236	265	294	324	353	382	412	442	471	501	531	1706
46		24		561	590	620	649	678	708	737	766	796	825	855	885	1707
47		25		915	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1708
48		26	2345	299	328	358	388	417	446	476	505	534	564	593	623	1709
49		27		653	682	712	742	771	801	830	859	889	918	948	977	1710
50		28	2346	036	066	096	125	155	185	214	244	273	302	332	361	1711
51		29		391	420	450	479	509	539	568	598	627	657	686	716	1712
52		30		745	775	804	834	863	893	922	952	982	1011	1041	1071	1713
53		31	2347	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	425	455	1714
54		32		484	514	543	572	602	631	660	690	719	749	779	809	1715
55		33		838	868	897	926	956	986	1015	1044	1074	1103	1133	1163	1716
56		34	2348	222	252	282	311	340	370	399	428	458	487	517	547	1717
57		35		576	606	636	665	695	724	754	783	812	842	871	901	1718
58		36		960	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1196	1226	1255	1285	1719
59		37	2349	314	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	639	1720
60		38		669	698	728	757	787	816	846	876	905	935	964	994	1721
61		39	2350	053	082	112	141	171	200	230	260	289	319	348	378	1722
E		40		407	437	466	496	525	554	584	614	643	673	703	732	1723
2		41		762	791	821	850	880	909	938	968	997	1027	1057	1087	1724
3		42	2351	146	175	205	234	264	293	322	352	381	411	441	470	1725
4		43		500	530	559	589	618	648	677	706	736	765	795	824	1726
5		44		854	884	913	943	973	1002	1032	1061	1090	1120	1149	1179	1727
6		45	2352	238	268	297	327	357	386	416	445	474	504	533	563	1728
7		46		592	622	651	681	711	740	770	799	829	858	888	917	1729
8		47		976	1006	1035	1065	1094	1124	1154	1183	1213	1242	1272	1301	1730
9		48	2353	331	360	390	419	449	478	508	537	567	597	626	656	1731
10		49		685	715	744	774	803	832	862	891	921	951	981	1010	1732
11		50	2354	069	099	128	158	187	216	246	275	305	335	364	394	1733
12		51		424	453	483	512	542	571	600	630	659	689	718	748	1734
13		52		778	808	837	867	896	926	955	984	1013	1043	1072	1102	1735
F		53	2355	162	191	221	251	280	310	339	368	398	427	456	486	1736
2		54		516	545	575	605	634	664	693	723	752	782	811	840	1737
3		55		900	929	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	1738
4		56	2356	254	284	313	343	372	402	431	461	491	520	550	579	1739

Nien-hao: D: Khang Hib. E: Yüng Tscheng. F: Kyên lung.

Kaiser o. Jahr: Schêng-tsu-jen 1661. Shî-tzung-hyân 1722. Kào-tzung-schün 1735.

2400 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1740

— 913 423
— 3566 — 2230

t	Nengo und Jahr	Cycclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	1083 +	
00	5	57	2356	609	638	668	697	726	756	786	815	845	875	904	934	963
01	1152	58		993	022	052	081	110	140	169	199	229	258	288	318	1387
02	2	59	2357	347	377	406	436	465	494	524	553	583	612	642	672	1388
03	3	60		702	731	761	790	819	848	878	908	937	966	996	026	056
04	1153	1	2358	086	115	145	174	204	233	262	292	321	350	380	410	1389
05	2	2		439	469	499	529	558	588	617	646	676	705	734	764	
06	3	3		823	853	883	912	942	971	001	030	060	089	118	148	
07	4	4	2359	178	207	237	266	296	326	355	385	414	444	473	503	
08	1161	5		532	561	591	621	650	680	709	739	769	798	828	857	887
09	2	6		916	946	975	004	034	063	093	123	152	182	212	241	
10	3	7	2360	271	300	330	359	388	418	447	477	506	536	566	596	
11	1162	8		625	655	684	714	743	772	801	831	861	890	920	950	979
12	2	9	2361	009	039	068	098	127	156	186	215	244	274	304	333	
13	3	10		363	393	423	452	482	511	540	570	599	628	658	688	
14	4	11		717	747	777	806	836	866	895	924	954	983	012	042	071
15	5	12	2362	101	131	161	190	220	249	279	308	338	367	396	426	
16	6	13		455	485	515	544	574	603	633	663	692	722	751	781	
17	7	14		839	869	898	928	958	987	017	046	076	106	135	165	
18	8	15	2363	194	224	253	282	312	341	371	400	430	460	490	519	
19	9	16		549	578	608	637	666	696	725	755	784	814	844	873	903
20	10	17		933	962	992	021	050	080	109	138	168	198	227	257	
21	11	18	2364	287	317	346	376	405	434	464	493	522	552	581	611	
22	12	19		641	671	701	730	760	789	818	848	877	906	936	965	995
23	13	20	2365	025	055	084	114	143	173	202	232	261	290	320	349	
24	1171	21		379	409	438	468	498	527	557	586	616	645	674	704	
25	2	22		763	792	822	852	881	911	941	970	000	029	059	088	
26	3	23	2366	117	147	176	206	235	265	295	324	354	384	413	443	
27	4	24		472	501	531	560	590	619	649	678	708	738	767	797	
28	5	25		856	886	915	944	974	003	032	062	092	121	151	181	
29	6	26	2367	211	240	270	299	328	358	387	416	446	475	505	535	
30	7	27		565	595	624	654	683	712	742	771	800	830	859	889	
31	8	28		949	978	008	037	067	096	126	155	184	214	243	273	
32	1181	29	2368	303	332	362	392	421	451	480	510	539	568	598	627	
33	2	30		657	686	716	745	775	805	835	864	894	923	952	982	
34	3	31	2369	041	070	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	
35	4	32		395	425	454	484	513	543	572	602	632	661	691	721	
36	5	33		779	809	838	868	897	927	956	986	015	045	075	105	
37	6	34	2370	134	164	193	222	252	281	310	340	369	399	429	459	
38	7	35		488	518	548	577	606	636	665	695	724	753	783	813	
39	8	36		872	902	932	961	990	020	049	078	108	137	167	197	
40	9	37	2371	226	256	286	315	345	374	404	433	462	492	521	551	
41	1191	38		580	610	640	670	700	730	758	788	817	846	876	905	935
42	2	39		964	994	024	053	083	112	142	171	201	230	260	289	
43	3	40	2372	319	348	378	407	437	467	496	526	555	585	614	644	
44	4	41		713	742	772	801	831	860	890	919	949	978	008	038	
45	5	42	2373	057	087	116	146	175	204	234	264	293	323	353	382	
46	6	43		412	441	471	500	530	559	588	618	647	677	707	737	
47	7	44		796	826	855	884	914	943	972	002	031	061	091	120	
48	8	45	2374	150	180	209	239	268	298	327	356	386	415	445	474	
49	1192	46		504	534	564	593	623	652	682	711	740	770	799	829	858

Nengo: 1152: Kwam pō (Kuan Paoh). 1153: En kiō (Yên Hiang) [Yên Heng] [Thing Hiang]. 1161: Kwan en (Kuan Yën) [Kuan Thing]. 1162: Hō reki (Pao Lih). 1171: Mei wa (Ming Hoh). 1181: An ei (Ngan Yung). 1191: Tem mei (Tien Ming). 1192: Kwan sei (Kuan Tchêng).

Kaiser o. Jahr: Momo zono (To Yuen) 2406. Go sakura mati (Hou Yihng Thing) 2422. Go momo zono (Hou To Yuen) 2430. Kwau kaku (Koang Kih) 2439. | An kau (Ngan Khang) 1113. Yu ryaku (Hiung Lioh) 1116.

Correction
+12 —24
+25 —12

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
5	73	57	2356	609	638	668	697	726	756	815	845	875	904	934	1740
6		58		993	022	052	081	110	140	169	199	229	258	288	1741
7		59	2357	347	377	406	436	465	494	524	553	583	612	642	1742
8		60		702	731	761	790	819	848	878	907	937	966	996	1743
9	74	1	2358	085	115	145	174	204	233	262	291	321	350	380	1744
10		2		439	469	499	529	558	588	617	646	676	705	734	1745
11		3		794	823	853	883	912	942	971	001	030	060	089	1746
12		4	2359	177	207	237	266	296	326	355	385	414	444	473	1747
13		5		532	561	591	620	650	680	709	739	769	798	828	1748
14		6		916	945	975	004	034	063	093	123	152	182	212	1749
15		7	2360	271	300	330	359	388	418	447	477	506	536	566	1750
16		8		625	655	684	714	743	772	802	831	860	890	920	1751
17		9	2361	009	039	068	098	127	156	185	215	244	274	304	1752
18		10		363	393	423	452	482	511	540	569	599	628	658	1753
19		11		717	747	777	806	836	865	895	924	954	983	012	1754
20		12	2362	101	131	160	190	220	249	279	308	338	367	396	1755
21		13		455	485	515	544	574	603	633	663	692	721	750	1756
22		14		839	869	898	928	957	987	017	046	076	106	135	1757
23		15	2363	194	223	253	282	312	341	371	400	430	460	490	1758
24		16		549	578	607	637	666	695	725	754	784	814	844	1759
25		17		933	962	992	021	050	079	109	138	168	198	227	1760
26		18	2364	287	317	346	376	405	434	463	493	522	552	581	1761
27		19		641	671	700	730	759	788	818	847	877	906	936	1762
28		20	2365	025	055	084	114	143	173	202	231	261	290	320	1763
29		21		379	409	438	468	498	527	557	586	616	645	674	1764
30		22		733	762	792	822	852	881	911	940	970	000	029	1765
31		23	2366	117	147	176	206	235	265	295	324	354	383	413	1766
32		24		472	501	531	560	590	619	648	678	708	738	767	1767
33		25		856	885	915	944	974	003	032	062	092	121	151	1768
34		26	2367	211	240	270	299	328	357	387	416	446	475	505	1769
35		27		565	594	624	654	683	712	741	771	800	830	859	1770
36		28		949	978	008	037	067	096	125	155	184	214	243	1771
37		29	2368	303	332	362	392	421	451	480	509	539	568	598	1772
38		30		657	686	716	746	775	805	835	864	893	923	952	1773
39		31	2369	041	070	100	129	159	189	218	248	277	307	336	1774
40		32		395	425	454	484	513	543	572	602	632	661	691	1775
41		33		779	809	838	868	897	926	956	986	015	045	075	1776
42		34	2370	134	163	193	222	251	281	310	340	369	399	429	1777
43		35		488	518	547	577	606	636	666	696	725	755	785	1778
44		36		872	902	931	961	990	019	049	078	108	137	167	1779
45		37	2371	226	256	286	315	345	374	403	433	462	492	521	1780
46		38		580	610	640	670	700	730	760	790	820	850	880	1781
47		39		964	994	024	053	083	112	142	171	201	230	260	1782
48		40	2372	319	348	378	407	437	467	496	526	555	585	614	1783
49		41		673	703	732	761	791	821	850	880	910	939	969	1784
50		42	2373	057	087	116	146	175	204	234	264	293	323	353	1785
51		43		412	441	471	500	529	559	588	617	647	677	707	1786
52		44		796	825	855	884	913	943	972	002	031	061	090	1787
53		45	2374	150	180	209	239	268	298	327	356	385	415	445	1788
54		46		504	534	564	593	623	652	681	711	740	770	800	1789

Nien-hao: F: Kyên-lung.

Kaiser o. Jahr: Kào-tzung-schün 1735.

Schram, Tafeln.

2400 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1740

— 913 — 423
— 3566 — 2230

t	Nengo und Jahr	Cycusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	1083 + t			
50	2	47	2374	888	918	947	977	007	036	066	095	124	154	183	213	1405 436 1406 437	1893 924 1894 925	
51	3	48	2375	242	272	301	331	361	390	420	449	479	508	538	567			
52	4	49		597	626	655	685	715	744	774	804	833	863	892	922	951		
53	5	50		981	010	040	069	099	128	158	187	217	247	276	306			
54	6	51	2376	335	365	394	424	453	482	512	541	571	601	631	660	690	1407 438	1895 926
55	7	52		719	749	778	808	837	866	896	925	955	985	014	044			
56	8	53	2377	074	103	133	162	192	221	250	280	309	339	368	398		1408 439	1896 927
57	9	54		428	458	487	517	546	576	605	635	663	693	722	752	782		
58	10	55		812	841	871	901	930	960	989	018	048	077	106	136			
59	11	56	2378	166	195	225	255	285	314	343	373	402	432	461	490		1409 440	1897 928
60	12	57		520	550	579	609	638	668	698	727	757	786	816	845	875		
61	1193	58		904	934	963	993	022	052	081	111	141	170	200	229		1410 441	1898 929
62	2	59	2379	259	288	318	347	376	406	435	465	495	525	554	584			
63	3	60		613	643	672	702	731	760	790	819	849	879	908	938	968		
64	1194	1		997	027	056	086	115	144	174	203	233	262	292	322			
65	2	2	2380	352	381	411	440	470	499	528	557	587	616	646	676	706	1411 442	1899 930
66	3	3		735	765	795	824	854	883	912	941	971	000	030	060			
67	4	4	2381	089	119	149	179	208	238	267	296	326	355	384	414		1412 443	1900 931
68	5	5		444	473	503	533	562	592	621	650	680	710	739	768	798		
69	6	6		827	857	887	916	946	976	005	035	064	094	123	153			
70	7	7	2382	182	211	241	270	300	330	359	389	419	448	478	507		1413 444	1901 932
71	8	8		537	566	595	625	654	684	713	743	773	802	832	862	891		
72	9	9		921	950	980	009	038	068	097	127	156	186	216	246		1414 445	1902 933
73	10	10	2383	275	305	334	364	393	422	451	481	510	540	570	600	629		
74	11	11		659	689	718	748	777	806	835	865	894	924	954	983			
75	12	12	2384	013	043	073	102	132	161	190	219	249	278	308	337		1415 446	1903 934
76	13	13		367	397	427	456	486	515	545	574	604	633	662	692	721		
77	14	14		751	781	810	840	870	899	929	958	988	017	046	076			
78	1201	15	2385	105	135	165	194	224	253	283	313	342	372	401	430		1416 447	
79	2	16		460	489	519	548	578	607	637	667	696	726	756	785	815		
80	3	17		844	873	903	932	962	991	021	050	080	110	140	169		1417 448	
81	4	18	2386	199	228	258	287	316	346	375	405	434	464	494	523			
82	5	19		612	642	671	700	729	759	788	818	848	878	907	937			
83	6	20		937	967	996	026	055	084	113	143	172	202	231	261		1418 449	
84	7	21	2387	291	321	351	380	409	439	468	497	526	556	586	615	645		
85	8	22		675	705	734	764	793	823	852	882	911	940	970	999		1419 450	
86	9	23	2388	029	059	088	118	148	177	207	236	266	295	324	354			
87	10	24		383	413	442	472	502	531	561	590	620	650	679	708	738		
88	11	25		767	797	826	856	885	915	945	974	004	033	063	093			
89	12	26	2389	122	151	181	210	240	269	299	328	358	388	417	447		1420 451	
90	1202	27		477	506	535	565	594	624	653	682	712	742	771	801	831		
91	2	28		861	890	920	949	978	007	037	066	096	125	155	185		1421 452	
92	3	29	2390	215	245	274	304	333	362	391	421	450	480	509	539	569		
93	4	30		599	628	658	687	717	746	775	805	834	864	893	923			
94	5	31		953	982	012	042	071	101	130	159	189	218	248	277			
95	6	32	2391	307	336	366	396	425	455	485	514	543	573	602	632	661		1422 453
96	7	33		691	720	750	779	809	839	868	898	927	957	986	016			
97	8	34	2392	045	075	104	134	163	193	222	252	282	311	341	370		1423 454	
98	9	35		400	429	459	488	518	547	576	606	636	665	695	725	754		
99	10	36		784	813	843	872	901	931	960	990	019	049	079	109			

Nengo: 1193: Kiō wa (Hiang Hoh). 1194: Bun kwa (Wen Hwa). 1201: Bun sei (Wen Tehêng). 1202: Tem pū (Tien Paoh).

Kaiser o. Jahr: Nin kau (Jen Hiao) 2476. | Sei nei (Tsing Ning) 1139. Ken syu (Hiän Tzung) 1144. Nin yen (Jen Hyen) 1147. Mu reti (Wuh Lieh) 1158.

Correction

+12 —24

+25 —12

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat												2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
55	74	47	2374	888	918	947	977	007	036	065	095	124	154	183	213	1790										
56		48	2375	242	272	301	331	361	390	420	449	479	508	538	567	1791										
57		49		597	626	656	685	714	744	774	804	833	863	892	921	1792										
58		50		981	010	040	069	098	128	158	187	217	247	276	306	1793										
59		51	2376	335	365	394	423	453	482	512	541	571	601	631	660	1794										
60	G	52		690	719	778	807	837	866	896	925	955	984	014	044	1795										
1		53	2377	074	103	133	162	191	221	250	279	309	339	368	398	1796										
2		54		428	458	487	517	546	575	604	634	663	693	722	752	782	1797									
3		55		812	841	871	901	930	959	989	018	047	077	106	136	1798										
4		56	2378	166	195	225	255	284	314	343	373	402	432	461	490	1799										
5		57		520	550	579	609	668	698	727	757	786	816	845	875	1800										
6		58		904	933	963	993	022	052	081	111	141	170	200	229	1801										
7		59	2379	259	288	317	347	376	406	435	465	495	525	554	584	1802										
8		60		613	643	672	701	731	760	790	819	849	879	908	938	968	1803									
9	75	1		997	027	056	085	115	144	173	203	233	262	292	322	1804										
10		2	2380	352	381	411	440	470	500	557	587	616	646	676	706	1805										
11		3		735	765	795	824	854	883	912	941	971	000	030	060	1806										
12		4	2381	089	119	149	179	208	237	267	296	325	355	384	414	1807										
13		5		444	473	503	533	562	591	621	651	680	710	739	768	798	1808									
14		6		827	857	887	916	946	976	005	035	064	094	123	152	1809										
15		7	2382	182	211	241	270	300	330	359	389	419	448	478	507	1810										
16		8		537	566	595	625	654	684	713	743	773	802	832	862	891	1811									
17		9		921	950	979	009	038	068	097	127	156	186	216	246	275	1812									
18		10	2383	275	305	334	364	393	422	451	481	510	540	570	600	629	1813									
19		11		629	659	688	718	748	777	806	835	865	894	924	954	983	1814									
20		12	2384	013	043	073	102	131	161	190	219	249	278	308	337	1815										
21		13		367	397	427	456	486	515	545	574	603	633	662	692	721	1816									
22		14		751	781	810	840	870	899	929	958	988	017	046	076	106	1817									
23		15	2385	105	135	164	194	224	253	283	313	342	372	401	430	460	1818									
24		16		460	489	519	548	578	607	637	667	696	726	756	785	815	1819									
25	H	17		844	873	903	932	962	991	021	050	080	110	140	169	1820										
26		18	2386	199	228	257	287	316	345	375	404	434	464	494	523	1821										
27		19		553	583	612	641	670	700	729	759	788	818	848	877	907	1822									
28		20		937	967	996	026	055	084	113	143	172	202	231	261	291	1823									
29		21	2387	291	321	350	380	409	439	468	497	527	556	586	615	645	1824									
30		22		675	705	734	764	793	823	852	881	911	940	970	999	1825										
31		23	2388	029	059	088	118	148	177	207	236	265	295	324	354	384	1826									
32		24		383	413	442	472	501	531	560	590	620	649	679	708	738	1827									
33		25		767	797	826	856	885	915	945	974	004	033	063	092	122	1828									
34		26	2389	122	151	181	210	240	269	299	328	358	388	417	447	1829										
35		27		477	506	535	564	593	623	653	682	712	742	771	801	831	1830									
36		28		861	890	919	949	978	007	037	066	096	125	155	185	215	1831									
37		29	2390	215	244	274	303	333	362	391	421	450	480	509	539	569	1832									
38		30		599	628	658	687	717	746	775	805	834	864	893	923	953	1833									
39		31		953	982	012	042	071	101	130	159	189	218	248	277	307	1834									
40		32	2391	307	336	366	396	425	454	484	514	543	573	602	632	661	1835									
41		33		691	720	750	779	809	839	868	898	927	957	986	016	046	1836									
42		34	2392	045	075	104	134	163	193	222	252	282	311	341	370	400	1837									
43		35		400	429	459	488	518	547	576	606	636	665	695	725	754	1838									
44		36		784	813	843	872	901	931	960	990	019	049	079	109	139	1839									

Nien-hao: F: Kyên-lung. G: Kia-khâng. H: Tao-koang.

Kaiser o. Jahr: Kào-tzung-schûn 1735. Jen-tzung-jui 1795. Süan-tzung-tchêng 1820.

2500 + t

Japanisches und chinesisches? Jahr

1840

— 813
— 3466

t	Nengo und Jahr	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat		
00	11	37	2393	138 ⁴⁹³	168	198	227	256	285	315	344	374	403	433	463	1424 465
01	12	38		552 ⁵²³	581	611	640	669	699	728	758	787	817	847		
02	13	39		876 ⁸²³	906	936	965	995	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1425 466
03	14	40	2394	230	260	290	320	349	379	408	437	467 ⁴⁹⁶	526	555	585	
04	1203	41		614	644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	
05	2	42		969	998	1028	1057	1087	1117	1146	1176	1205	1235	1264	1294	1426 467
06	3	43	2395	323	353	382	412	441 ⁴⁷¹	500	530	560	589	619	648	678	
07	4	44		707	737	766	796	825	854	884	914	943	973	1003	1032	1427 468
08	1211	45	2396	062	091	121	150	179	209	238	268	297	327	357	387	
09	2	46		416	446	475	505 ⁵³⁴	563	593	622	652	681	711	741	770	
10	3	47		800	830	859	889	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1428 469
11	4	48	2397	154	184	214	243	273	302	331	361	390	420	449	479	
12	5	49		508 ⁵³⁸	538	567	597	627	657	686	715	745	774	804	833	863
13	6	50		892	922	951	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1429 460
14	1212	51	2398	247	276	306	335	365	394	424 ⁴⁵⁴	483	513	542	572	601	
15	2	52		631	660	690	719	748	778	808	837	867	897	926	956	
16	3	53		985	1015	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1251	1281	1310	1430 461
17	4	54	2399	340	369	399	428	457 ⁴⁸⁷	516	546	575	605	635	664	694	
18	5	55		724	753	783	812	841	871	900	929	959	989	1018	1048	1431 462
19	6	56	2400	078	108	137	167	196	225	255	284	313	343	372	402	
20	1213	57		432	462	491 ⁵²¹	551	580	609	639	668	697	727	756	786	
21	1214	58		816	845	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1140	1432 463
22	2	59	2401	170	200	229	259	289	318	348	377 ⁴⁰⁷	436	466	495	525	
23	3	60		554	583	613	643	672	702	731	761	791	820	850	879	
24	1215	1		909	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1145	1175	1204	1234	1433 464
25	1216	2	2402	263	293	322	351	381 ⁴¹¹	440	469	499	529	558	588	618	
26	2	3		647	677	706	736	765	794	823	853	883	912	942	972	1434 465
27	3	4	2403	002	031	061	090	120	149	178	207	237	266	296	326	
28	1221	5		356	385	415	445 ⁴⁷⁴	503	533	562	591	621	650	680	710	
29	2	6		739	769	799	829	858	887	917	946	975	1005	1034	1064	
30	3	7	2404	094	123	153	183	212	242	271	301	330	360	389	418	448
31	4	8		477	507	537	566	596	626	655	685	714	744	773	802	
32	5	9		832	861	891	920	950	980	1009	1039	1069	1098	1128	1157	
33	6	10	2405	159	190	218	249	279	310	340	371	402	432	463	493	
usw. siehe Fortsetzung im gregorianischen Kalender, welcher vom 1. Januar 1873 oder vom Tage 2405 160 an den früheren japanischen Kalender ersetzt, so daß der 12. Monat des Jahres 2532 Jimmu Tenno nur aus zwei Tagen bestand. Die Zählung der Jahre nach Jimmu Tenno und nach Nengos wurde beibehalten, ebenso die Bezeichnung der Monate als 1. Monat, 2. Monat usw.																Correction +12 +25

Nengo: 1203: Kō kwa (Hong Hwa). 1211: Ka ei (Kia Yung). 1212: An sei (Ngan Tehêng).

1213: Man en (Wan Yên). 1214: Bun kiū (Wen Kiu). 1215: Gen ji (Yüan Tchy). 1216:

Kei ō (Khing Ying). 1221: Mei ji (Ming Tchy).

Kaiser o. Jahr: Kwau mei (Koang Ming) 2506. Mutu hito 2526.

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat												2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
20	75	37	2393	138	168	197	227	256	285	315	344	374	403	433	463	1840										
21		38		493	522	551	581	611	640	669	699	728	758	787	817	846	1841									
22		39		876	906	936	965	995	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1842										
23		40	2394	230	260	290	320	349	379	407	436	466	495	525	555	585	1843									
24		41		614	644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	1844										
25		42		969	998	1028	1057	1087	1117	1146	1176	1205	1235	1264	1294	1845										
26		43	2395	323	353	382	412	441	471	500	530	559	589	619	648	678	1846									
27		44		707	737	766	795	825	854	884	913	943	973	1003	1032	1847										
28		45	2396	062	091	121	150	179	209	238	268	297	327	357	387	1848										
29		46		416	446	475	505	534	563	593	622	652	681	711	740	770	1849									
30		47		800	830	859	889	918	947	977	1006	1035	1065	1095	1124	1850										
J		48	2397	154	184	214	243	273	302	331	361	391	421	451	481	511	1851									
2		49		538	568	597	627	657	686	715	745	774	804	833	863	1852										
3		50		892	922	951	981	1011	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	1853										
4		51	2398	247	276	306	335	365	394	424	453	483	513	542	572	601	1854									
5		52		631	660	689	719	748	778	808	837	867	897	926	956	1855										
6		53		985	1015	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1251	1281	1310	1856										
7		54	2399	340	369	399	428	457	487	516	546	575	605	634	664	694	1857									
8		55		724	753	783	812	841	871	900	929	959	989	1018	1048	1858										
9		56	2400	078	108	137	167	196	225	255	284	313	343	372	402	1859										
10		57		432	462	491	521	550	580	609	639	668	697	727	756	786	1860									
11		58		816	845	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1140	1861										
K		59	2401	170	200	229	259	288	318	348	377	407	436	466	495	524	1862									
2		60		554	583	613	643	672	702	731	761	791	820	850	879	1863										
3	76	1		909	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1145	1174	1204	1234	1864										
4		2	2402	263	293	322	351	381	410	440	469	499	529	558	588	618	1865									
5		3		647	677	706	735	765	794	823	853	883	912	942	972	1866										
6		4	2403	002	031	061	090	119	149	178	207	237	266	296	326	1867										
7		5		356	385	415	444	474	503	533	562	591	621	650	680	710	1868									
8		6		739	769	799	829	858	887	917	946	975	1005	1034	1064	1869										
9		7	2404	093	123	153	183	212	242	271	301	330	359	389	418	448	1870									
10		8		477	507	537	566	596	626	655	685	714	744	773	802	1871										
11		9		832	861	891	920	950	980	1009	1039	1068	1098	1128	1157	1872										
12		10	2405	187	216	245	275	304	334	363	393	423	452	482	512	541	1873									
13		11		571	600	629	659	688	718	747	777	806	836	866	896	1874										
L		12		925	955	984	1013	1043	1072	1101	1131	1160	1190	1220	1250	1875										
2		13	2406	279	309	339	368	397	427	456	485	515	544	574	604	633	1876									
3		14		663	693	723	752	781	811	840	869	899	928	958	987	1877										
4		15	2407	017	047	077	106	136	165	195	224	253	283	312	342	1878										
5		16		371	401	431	460	490	520	549	579	608	637	667	696	726	1879									
6		17		755	785	814	844	874	903	933	963	992	1022	1051	1080	1880										
7		18	2408	110	139	169	198	228	257	287	316	346	376	406	435	465	1881									
8		19		494	523	553	582	612	641	671	700	730	760	789	819	1882										
9		20		849	878	907	937	966	995	1025	1054	1084	1114	1144	1173	1883										
10		21	2409	203	233	262	291	321	350	379	409	438	468	498	527	557	1884									
11		22		587	617	646	675	705	734	763	793	822	852	881	911	1885										
12		23		941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1886										
13		24	2410	295	325	355	384	414	443	473	502	531	561	590	620	649	1887									
14		25		679	709	738	768	798	827	857	886	915	945	974	1004	1888										
15		26	2411	033	063	092	122	152	181	211	240	270	299	329	358	1889										

Nien-hao: H: Tao Koang. J: Hiên Fung. K: Thung Tchy. L: Koang-sü.

Kaiser o. Jahr: Süan-tzung-tchêng 1820. Wen-tzung-hiân 1850. Muh-tzung-yih 1861, Jetziger Kaiser 1874.

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat	2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
16	76	27	2411	388 ^{4 17}	476 ^{4 17}	506	535	565	594	624	654	683	713	742	1890
17		28		772	801	831	860	890	919	949	978	1008	1038	1067	1891
18		29	2412	127	156	185	215	244 ^{2 33}	273 ^{2 33}	302	332	362	392	421	1892
19		30		511	540	569	599	628	657	687	716	746	775	805	1893
20		31		865	894	924	953	983	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1894
21		32	2413	219	249	278	308 ^{3 37}	337 ^{3 37}	366	396	425	455	484	514	1895
22		33		602	632	662	692	721	751	780	809	839	868	898	1896
23		34		957	986	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1897
24		35	2414	311	341	370 ^{3 40}	400 ^{3 40}	429	459	489	518	548	577	607	1898
25		36		695	725	754	784	813	843	872	902	932	961	991	1899
26		37	2415	050	079	109	138	167	197	226 ^{2 36}	256 ^{2 36}	285	315	345	1900
27		38		434	463	493	522	551	581	610	640	669	699	729	1901
28		39		788	818	847	877	906	935	965	994	1024	1053	1083	1902
29		40	2416	143	172	202	231 ^{2 31}	261 ^{2 31}	290	319	349	378	407	437	1903
30		41		526	556	586	615	645	674	703	733	762	791	821	1904
31		42		880	910	940	969	999	1029	1058	1087	1117	1146	1176	1905
32		43	2417	235	264	294	323 ^{3 33}	353	383	412	442	471	501	530	1906
33		44		619	648	678	707	737	766	796	826	855	885	914	1907
34		45		973	1003	1032	1061	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1269	1908
		46	2418	328	357 ^{3 37}	387	416	445	475	504	534	563	593	623	1909
		47		712	741	771	800	829	859	888	918	947	977	1007	1910
48			2419	066	096	125	155	184 ^{2 34}	213 ^{2 34}	242	272	301	331	360	1911
49				450	480	509	539	568	597	627	656	685	715	745	1912
50				804	834	864	893	923	952	981	1011	1040	1069	1099	1913
51			2420	158	188	218	247 ^{2 37}	277 ^{2 37}	306	336	365	395	424	453	1914
		52		542	572	601	631	661	690	720	749	779	808	838	1915
53			2421	897	926	956	985	1015	1044	1074	1104	1133	1163	1192	1916
54				251 ^{2 31}	281 ^{2 31}	310	339	369	398	428	458	487	517	547	1917
55				635	665	694	723	753	782	812	841	871	901	930	1918
56				990	1019	1049	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1919
	77	57	2422	374	403	433	462	491	521	550	579	609	638	668	1920
58				728	758	787	817	846	875	905	934	963	993	1022	1921
59			2423	082	112	141	171 ^{2 31}	200 ^{2 31}	230	259	289	318	347	377	1922
60				466	495	525	555	584	614	643	673	702	731	761	1923
		1		820	849	879	909	938	968	998	1027	1057	1086	1116	1924
		2	2424	175	205	234 ^{2 34}	264 ^{2 34}	293	323	353	382	412	441	471	1925
		3		559	588	617	647	676	706	735	765	795	824	854	1926
		4		913	943	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1927
		5	2425	268	297 ^{2 37}	326	356	385	415	444	473	503	532	562	1928
		6		652	681	711	740	769	799	828	857	887	916	946	1929
		7	2426	006	035	065	095	124 ^{1 33}	153 ^{1 33}	182	211	241	271	300	1930
8				389	419	449	478	508	537	567	596	625	655	684	1931
9				743	773	803	833	862	892	921	951	980	1009	1039	1932
10			2427	098	127	157	187 ^{2 31}	216 ^{2 31}	245	275	305	335	364	394	1933
11				482	511	541	570	600	630	659	689	718	748	778	1934
		12		837	866	895	925	954	984	1013	1043	1073	1102	1132	1935
13			2428	191	221 ^{2 30}	250 ^{2 30}	280	309	338	367	397	427	456	486	1936
14				575	605	634	663	693	722	751	781	810	840	870	1937
15				929	959	989	1018	1047	1077 ^{1 35}	1106	1136	1166	1196	1226	1938
16			2429	313	343	373	402	431	461	490	519	549	578	608	1939

Nien-hao: L: Koang Sü.

Kaiser o. Jahr: Jetziger Kaiser 1874.

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat		2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
	77	17	2429	667	697	727	756	786	815	845	874	903	933	962	992	1940
		18	2430	021	051	081	110	140	170	229	258	287	317	346	376	1941
		19		405	435	464	494	524	553	583	612	642	671	701	730	1942
		20		760	789	819	848	878	907	937	967	996	026	055	085	1943
		21	2431	114	144	173	203	233	262	291	321	350	380	410	439	1944
		22		499	528	557	587	616	645	675	704	734	764	794	823	1945
		23		853	883	912	941	971	000	029	059	088	118	148	177	1946
		24	2432	207	237	266	295	325	354	384	413	443	472	502	531	1947
		25		591	621	650	680	709	739	768	797	827	856	886	915	1948
		26		945	975	004	034	064	093	123	152	181	211	240	269	1949
		27	2433	329	358	388	418	447	477	507	536	565	595	624	654	1950
		28		683	713	742	772	802	831	861	890	920	949	979	008	1951
		29	2434	038	067	097	126	156	185	215	244	274	304	333	363	1952
		30		422	451	481	510	539	569	598	628	658	688	717	747	1953
		31		776	806	835	865	894	923	953	982	012	042	071	101	1954
		32	2435	131	160	190	219	249	278	307	337	366	396	425	455	1955
		33		515	544	574	603	633	662	691	721	750	780	809	839	1956
		34		869	899	928	958	987	017	046	075	105	134	164	193	1957
		35	2436	252	282	312	342	371	401	430	459	489	518	548	577	1958
		36		607	636	666	696	725	755	784	814	843	873	902	932	1959
		37		961	991	020	050	079	109	138	168	198	227	257	286	1960
		38	2437	345	375	404	434	463	493	522	552	582	611	641	670	1961
		39		700	729	759	788	817	847	876	906	936	965	995	025	1962
		40	2438	054	084	113	143	172	201	231	260	290	319	349	379	1963
		41		438	468	497	527	556	585	615	644	674	703	733	763	1964
		42		793	822	852	881	911	940	969	999	028	057	087	117	1965
		43	2439	146	176	206	235	265	295	324	353	383	412	441	471	1966
		44		530	560	590	619	649	679	708	737	767	796	826	855	1967
		45		885	914	944	973	003	033	062	092	121	151	180	210	1968
		46	2440	269	298	328	357	387	416	446	476	505	535	564	594	1969
		47		623	653	682	711	741	770	800	830	859	889	919	948	1970
		48		978	007	037	066	095	125	154	184	213	243	273	303	1971
		49	2441	362	391	421	450	479	509	538	568	597	627	657	686	1972
		50		716	746	775	805	834	863	893	922	951	981	011	040	1973
		51	2442	070	100	130	159	189	218	247	277	306	335	365	395	1974
		52		454	484	514	543	573	602	631	661	690	719	749	778	1975
		53	2443	808	838	868	897	927	956	986	015	045	074	103	133	1976
		54		192	222	251	281	311	340	370	399	429	458	488	517	1977
		55		546	576	605	635	665	694	724	753	783	813	842	872	1978
		56		901	931	960	989	019	048	078	108	137	167	197	226	1979
		57	2444	285	315	344	373	403	432	462	491	521	551	580	610	1980
		58		640	669	699	728	757	787	816	845	875	905	934	964	1981
		59		994	024	053	083	112	141	171	200	229	259	288	318	1982
		60	2445	378	408	437	467	496	525	555	584	613	643	672	702	1983
		1		732	762	791	821	851	880	909	939	968	997	027	056	1984
	78	2	2446	116	145	175	205	234	264	293	323	352	381	411	440	1985
		3		470	499	529	559	588	618	648	677	707	736	766	795	1986
		4		824	854	883	913	942	972	001	031	061	091	120	150	1987
		5	2447	208	238	267	297	326	356	385	415	445	474	504	534	1988
		6		563	593	622	651	681	710	739	769	799	828	858	888	1989

Chinesisches Jahr

Nien-hao	Cyclus	Cyclusjahr	1. Monat		2. Monat	3. Monat	4. Monat	5. Monat	6. Monat	7. Monat	8. Monat	9. Monat	10. Monat	11. Monat	12. Monat	
	78	7	2447	918	947	977	006	035	064	123	153	182	212	242	272	1990
		8	2448	302	331	361	390	419	449	478	507	537	566	596	626	1991
		9		656	685	715	745	774	803	833	862	891	921	950	980	1992
		10	2449	010	039	069	128	158	187	217	246	275	305	334	364	1993
		11		393	423	453	483	512	542	571	601	630	659	689	718	1994
		12		748	777	807	837	866	896	925	955	014	043	073	102	1995
		13	2450	132	161	191	220	250	280	309	339	368	398	428	457	1996
		14		486	516	545	575	604	634	663	693	723	752	782	812	1997
		15		841	871	900	929	958	017	047	077	106	136	166	195	1998
		16	2451	225	255	284	313	343	372	401	431	460	490	520	550	1999
		17		579	609	639	668	697	727	756	785	815	844	874	904	2000
		18		933	963	993	022	051	081	111	140	169	199	228	258	2001
		19	2452	317	347	377	406	436	465	495	524	553	583	612	642	2002
		20		671	701	731	760	790	820	849	879	908	937	967	996	2003
		21	2453	026	055	085	114	144	174	203	233	262	292	321	351	2004
		22		410	439	469	498	528	557	587	617	646	676	705	735	2005
		23		764	794	823	853	882	912	941	000	030	060	089	119	2006
		24	2454	149	178	207	237	266	295	325	354	384	414	444	473	2007
		25		503	533	562	591	621	650	679	709	738	768	798	827	2008
		26		857	887	917	946	005	034	063	093	122	152	181	211	2009
		27	2455	241	271	300	330	359	389	418	447	477	506	536	565	2010
		28		595	625	654	684	714	743	773	802	831	861	890	920	2011
		29		949	979	008	038	067	097	127	156	186	215	245	274	2012
		30	2456	333	363	392	422	452	481	511	540	570	599	629	658	2013
		31		688	717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	013	2014
		32	2457	072	101	131	160	189	219	248	278	308	338	367	397	2015
		33		426	456	485	515	544	573	603	632	662	692	721	751	2016
		34		781	810	840	869	899	928	957	016	046	075	105	135	2017
		35	2458	165	194	224	253	283	312	341	371	400	430	459	489	2018
		36		519	548	578	608	637	667	696	725	755	784	813	843	2019
		37		873	902	932	962	001	031	061	090	120	150	180	210	2020

Mit diesem Jahre schließt das Wan-nien-schu seine Tafel ab.

Wahlcyclus (zu pag. 265).

In der Zeit vom Tage des Eintrittes des Tsieh-tschü:		entspricht den Sexagesimalcyclusstagen:											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		13, 25	14, 26	15, 27	16, 28	17, 29	18, 30	19, 31	20, 32	21, 33	22, 34	23, 35	24, 36
		37, 49	38, 50	39, 51	40, 52	41, 53	42, 54	43, 55	44, 56	45, 57	46, 58	47, 59	48, 60
das Zeichen des Wahlcyclus:													
ta-süeh	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tehng	schou	kai	pi	
siao-hän	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tehng	schou	kai	
li-tchun	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tehng	schou	
king-tschih	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tehng	
tsing-ming	tehng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	
li-hia	wei	tehng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	po	
manng-tchung	po	wei	tehng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	tshih	
siao-shü	tshih	po	wei	tehng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	ting	
li-tsiu	ting	tshih	po	wei	tehng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	pyng	
pih-lu	pyng	ting	tshih	po	wei	tehng	schou	kai	pi	kien	tschuu	man	
hän-lu	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tehng	schou	kai	pi	kien	tschuu	
li-tung	tschun	man	pyng	ting	tshih	po	wei	tehng	schou	kai	pi	kien	

Die Tage des Eintrittes der tsieh tschi, wie aus der Tafel ersichtlich, daher dasselbe Zeichen wie der ihnen unmittelbar vorangehende Tag.

Transskriptionstafel der chinesischen und japanischen Zeichen.

發	法	反	房	廢	分	伏	鳳	符	輔	福	復	豐	封
Fah	Fäh	Fan	Fang	Fei	Fen	Foh	Fong	Fu	Fú	Fuh	Füh	Fung	Fäng
亥	海	漢	寒	號	昊	侯	亨	衡	猴	熹	禧	僖	夏
Hai	Hai	Han	Hän	Hao	Háo	Hau	Heng	Héng	Hau	Hí	Hì	Hì	Hia
享	顯	孝	獻	咸	鼎	熙	喜	興	行	雄	河	禾	皇
Hiang	Hiän	Hiao	Hien	Hién	Hiän	Hih	Hüh	Hing	Hing	Hiung	Ho	Hó	Hoang
晦	和	弘	後	后	虎	醐	淮	惠	護	洪	鴻	火	虛
Hoei	Hoh	Hong	Hou	Hóu	Hu	Há	Huai	Huei	Huh	Hung	Hàng	Huo	Hü
恒	立	項	化	花	槐	懷	桓	黃	凰	徽	會	昏	輝
Hüan	Hüan	Häh	Hwa	Hua	Huai	Huei	Huan	Huang	Huang	Huei	Huei	Huen	Huei
憲	賢	閑	懿	仁	壬	夷	日	孺	如	睿	開	干	甘
Hyän	Hyen	Hyén	J	Jen	Jén	Jh	Jih	Ju	Jú	Jui	Kai	Kan	Kän
亢	綱	感	狗	高	皐	庚	更	康	廉	考	頃	慶	鄉
Kang	Käng	Kann	Kao	Káo	Káo	Keng	Kéng	Khang	Kháng	Khao	Khing	Khing	Khing
宮	孔	君	箕	紀	季	甲	嘉	廳	家	降	教	交	見
Khong	Khung	Khün	Ki	Ki	Ki	Kia	Kia	Kiah	Kiah	Kiang	Kiao	Kiao	Kiän
桀	吉	建	監	格	啟	極	經	金	欽	近	驚	敬	竟
Kieh	Kih	Kien	Kiän	Kih	Kih	Kih	Kihng	Kin	Kin	Kin	King	King	King
角	久	局	刻	光	恭	拱	古	寬	廣	奎	貴	穀	譽
Kia	Kiu	Kiung	Ko	Koang	Kong	Kóng	Ku	Kuan	Kuang	Kuei	Kuei	Kuh	Küh
公	功	共	居	眷	均	觀	匡	鬼	龜	癸	國	堀	已
Kuhng	Kung	Kung	Kü	Küan	Kün	Kuan	Kwang	Kwei	Kuei	Kuei	Kuo	Kueh	Ky
簡	謙	乾	繼	廛	景	賴	老	量	立	昱	厲	梁	良
Kyän	Kyen	Kyén	Kyh	Kyn	Kyng	Lai	Lao	Leang	Li	Li	Li	Liäng	Liäng
兩	遼	烈	利	曆	歷	理	麟	林	臨	廩	靈	陵	冷
Liahng	Liao	Lieh	Lih	Lih	Lih	Lih	Lihn	Lihü	Lín	Lín	Ling	Ling	Ling
畧	柳	劉	潞	樂	婁	露	六	路	祿	隆	龍	履	呂
Lioh	Liu	Lia	Lo	Loh	Lou	Lu	Lá	Luh	Lüh	Lung	Láng	Lü	Lüh
馬	滿	芒	莽	卯	昴	茂	門	孟	廟	秒	愍	敏	閔
Man	Man	Mang	Mäng	Mao	Máo	Maoh	Men	Meng	Miao	Miao	Mín	Mín	Mín
明	命	末	戊	木	穆	奈	南	赧	哀	安	峨	鳥	年
Ming	Moh	Mou	Mu	Muh	Nai	Nan	Nán	Ngai	Ngan	Ngo	Niao	Nien	Nien
寧	甯	寧	牛	女	八	盤	邦	寶	宝	保	北	百	柏
Ning	Ning	Ning	Niu	Nü	Pa	Pan	Pang	Pao	Páo	Pao	Po	Pó	Peh
本	壁	閉	表	白	丙	昴	破	普	不	畢	平	三	殤
Fen	Pi	Pi	Piao	Pih	Ping	Ping	Po	Fu	Fuh	Fy	Fyng	San	Schang
上	少	申	慎	盛	聖	室	氏	視	始	攝	涓	守	收
Scháng	Schao	Schen	Schén	Scheng	Schéng	Schi	Sohi	Schi	Schi	Schi	Schón	Schow	Schow
授	書	舒	水	順	純	閏	象	襄	山	商	尚	紹	蛇
Schoh	Schu	Schü	Schui	Schun	Schán	Schün	Seang	Seäng	Shan	Shang	Sháng	Shao	She

深	神	昇	升	十	世	時	實	臣	勝	壽	狩	授	蜀
Shen	Shén	Sheng	Shéng	Shí	Shì	Shí	Shih	Shín	Shing	Show	Shou	Shou	Shu
暑	水	舜	淳	霜	瑞	西	璽	相	祥	小	泄	心	辛
Shá	Shuí	Shun	Shán	Shuang	Shuei	Sí	Sí	Siang	Siang	Siao	Sieh	Sín	Sín
信	星	宿	秀	峻	朔	巳	鼠	肅	綏	隋	歲	宋	松
Sín	Sing	Siu	Siá	Sián	Soh	See	Su	Sá	Sue	Suí	Suí	Sung	Sáng
緒	宜	戊	雪	撰	新	嗣	師	四	大	達	代	台	亶
Sü	Süan	Süe	Süeh	Süen	Syn	Sza	Szé	Szä	Tu	Tah	Tai	Tai	Tan
淡	藤	湯	道	洮	祚	張	常	昭	照	貞	哲	辰	陳
Tán	Tang	Táng	Tao	Táo	Tcha	Tchang	Tchang	Tchao	Tcháo	Tchäng	Tcheh	Tchen	Tchén
征	政	成	鷄	雞	致	赤	支	直	丑	豬	初	顓	莊
Tcheng	Tchéng	Tchéng	Tchi	Tchi	Tchi	Tchich	Tchih	Tchih	Tchou	Tchu	Tchá	Tchuan	Tchuang
垂	春	種	中	犬	治	醜	德	登	泰	太	唐	廷	町
Tchui	Tchun	Tchung	Tchéng	Tchüan	Tchy	Ts	Tch	Tang	Thai	Thai	Thang	Thing	Thing
侗	統	土	同	通	氏	帝	調	條	天	體	地	丁	定
Thong	Thóng	Thu	Thung	Tháng	Ti	Ti	Tiao	Tiáo	Tien	Tih	Tih	Ting	Ting
鼎	桃	多	銅	斗	載	參	贊	蒼	倉	草	長	昌	朝
Ting	To	Tó	Tong	Tou	Tsai	Tsan	Tsán	Tsang	Tsáng	Tsao	Tschang	Tscháng	Tschao
肇	證	軫	真	正	承	禎	氣	持	蟄	植	九	周	處
Tscháo	Tscháng	Tschen	Tschén	Tscheng	Tschéng	Tschéng	Tschi	Tschi	Tschih	Tschih	Tschü	Tschou	Tschu
朱	炊	村	忠	重	除	智	子	賜	次	冊	宅	章	唱
Tschá	Tschui	Tschun	Tschung	Tscháng	Tschuu	Tschi	Tse	Ted	Tsá	Tsch	Tsch	Tschang	Tscháng
鎮	稱	澄	城	雉	摯	質	執	紂	主	杼	佳	淳	冲
Tshen	Tsheng	Tshéng	Tshéng	Tshí	Tshí	Tshih	Tshih	Tshou	Tshu	Tshá	Tshui	Tshun	Tshung
仲	至	齊	七	節	前	千	秦	親	晉	清	靖	靚	爵
Tsháng	Tshy	Tsai	Tsai	Tseh	Tsien	Tsien	Tsin	Tsin	Tsin	Tsing	Tsing	Tsing	Tsioh
雀	秋	詮	泉	俊	嵯	祖	足	嘴	觜	尊	總	聰	井
Tsiók	Tsiu	Tsiuan	Tsiuen	Tsiun	Tso	Tsu	Tsuh	Tsui	Tsui	Tsun	Tsung	Tsáng	Tsäng
嗣	字	兎	度	對	推	惇	冬	東	端	青	晴	靜	宗
Tze	Tsá	Tu	Tá	Tuei	Tui	Tun	Tung	Táng	Tsuan	Tsing	Tsing	Tsing	Tsung
崇	午	務	二	禹	鬱	外	萬	溫	王	未	危	魏	文
Tzáng	U	Uh	Urh	Ü	Üh	Wai	Wan	Wán	Wang	Wei	Wei	Wei	Wen
胃	衛	惟	威	微	五	梧	尾	戊	吳	武	烏	沃	儀
Wey	Whei	Whei	Whei	Whey	Whu	Whá	Wi	Wu	Wá	Wuh	Wáh	Wuu	Y
養	羊	楊	堯	耀	業	夜	炎	延	嚴	意	義	乙	奕
Yahng	Yang	Yáng	Yao	Yáo	Ye	Yeh	Yen	Yén	Yén	Yh	Yi	Yi	Yi
羨	陽	翼	一	毅	陰	櫻	營	寅	隱	殷	應	英	嬰
Yiang	Yiáng	Yih	Yih	Yih	Yihn	Yihng	Yihng	Yin	Yin	Yin	Ying	Ying	Ying
猷	侑	御	虞	豫	沃	羽	融	用	幼	酉	園	幽	祐
Yiu	Yiá	Yü	Yü	Yü	Yüáh	Yüáh	Yong	Yóng	Yu	Yá	Yuen	Yuh	Yáh
榮	允	永	雍	佑	雨	圓	源	元	原	月	宇	運	雲
Yuhng	Yun	Yung	Yáng	Yuu	Yü	Yüahn	Yüahn	Yüan	Yüán	Yüeh	Yüéh	Yüán	Yün

Aera der Hedschra.

Als Epoche ist der 16. Juli 622 genommen, was dem Volkskalender am besten entspricht. Die arabischen Astronomen nehmen hierfür den 15. Juli 622. Ferner ist das 16. Jahr des 30jährigen Cyclus als Schaltjahr betrachtet, während einige das 15. Jahr zum Schaltjahr machen. Dementsprechend ist eventuell eine der am Fuße der Seiten angezeigten Correctionen anzubringen.

Daten des schwankenden Volkskalenders können um einen Tag von der Rechnung abweichen. Ist der Wochentag gegeben, so ist die gefundene julianische Tageszahl dem Wochentage entsprechend zu verbessern. Die rechts fett gedruckten Zahlen zeigen diejenigen Jahre der christlichen Zeitrechnung an, in denen die betreffenden türkisch-arabischen Jahre beginnen. Die Festtage sind sämtlich unbeweglich, und die Kalenderzahl läßt mit Hilfe der folgenden Tafel, in welcher die Feiertage fett, die glücklichen Tage cursiv gedruckt sind, die Wochentage finden.

Ein * bei der Kalenderzahl bezeichnet ein Schaltjahr, ein † den Beginn des Cyclus.

Kalenderzahl							Moharrem		Safar		Rebi el awwel		Rebi el accher		Dschemâdi el awwel		Dschemâdi el accher	
1	2	3	4	5	6	7												
sa	so	mo	di	mi	do	fr	7	14	21	28	5	12	19	26	4	11	18	25
so	mo	di	mi	do	fr	sa	1	8	15	22	29	6	13	20	27	2	9	16
mo	di	mi	do	fr	sa	so	2	9	16	23	30	7	14	21	28	3	10	17
di	mi	do	fr	sa	so	mo	3	10	17	24	1	8	15	22	29	4	11	18
mi	do	fr	sa	so	mo	di	4	11	18	25	2	9	16	23	30	5	12	19
do	fr	sa	so	mo	di	mi	5	12	19	26	3	10	17	24	2	9	16	23
fr	sa	so	mo	di	mi	do	6	13	20	27	4	11	18	25	3	10	17	24

Kalenderzahl							Redscheb		Schabân		Ramadân		Schewwâl		Dsû l'kade		Dsû l'hedsche	
1	2	3	4	5	6	7												
sa	so	mo	di	mi	do	fr	5	12	19	26	3	10	17	24	2	9	16	23
so	mo	di	mi	do	fr	sa	6	13	20	27	4	11	18	25	3	10	17	24
mo	di	mi	do	fr	sa	so	7	14	21	28	5	12	19	26	4	11	18	25
di	mi	do	fr	sa	so	mo	1	8	15	22	29	6	13	20	27	2	9	16
mi	do	fr	sa	so	mo	di	2	9	16	23	30	7	14	21	28	3	10	17
do	fr	sa	so	mo	di	mi	3	10	17	24	1	8	15	22	29	4	11	18
fr	sa	so	mo	di	mi	do	4	11	18	25	2	9	16	23	30	5	12	19

Feiertage der Mohammedaner.

Moharrem.

- 1 Neujahrstag.
- 10 Aschura, Ermordung Husseins.
- 16 Jerusalem wird zur Kibla erklärt.

Safar.

- 29 Trompetenfest oder Fest der Welten.

Rebi el awwel.

- 8 Medina wird zur Residenz erklärt.
- 11 Heilige Nacht.
- 12 (17) Mevlud, Geburt Mohammeds.
- 23 Todestag Mohammeds.

Dschemâdi el awwel.

- 8 Alis Geburtstag.
- 15 Alis Todestag.
- 20 Eroberung von Konstantinopel.

Dschemâdi el accher.

- 1 Gabriel erscheint dem Propheten.
- 9 Geburtstag Ebubekrs.
- 20 Geburtstag Fatimas, Tochter Mohammeds.

Redscheb.

- 1 Bau der Arche Noas.
- 4 Nacht der Geheimnisse.
- 28 Mohammed erhält das Prophetentum.
- 29 (26) Nacht der Himmelfahrt.

Schabân.

- 3 Geburtstag Husseins.
- 15 Nacht der Prüfung. Baronacht.
- 16 Mekka wird zur Kaaba erklärt.

Ramadân. (Fastenmonat.)

- 3 Abraham erhält das Buch vom Himmel.
- 4 Der Koran wird der Welt gesandt.
- 7 Die Thora steigt vom Himmel herab.
- 18 Das Evangelium Jesu wird der Welt gesandt.
- 20 (29) Trauertag wegen der Niederlage vor Wien.
- 27 (23) Nacht der Allmacht. Mondspaltung.

Schewwâl.

- 1, 2, 3 Großer Beiram, Fastenende.
- 7 Todestag Hamsas des Märtyrers.
- 16 Gedächtnis der Schlacht bei Uhud.

Dsû l'kade.

- 1 Moses versprach 30 Tage zu fasten.
- 4 Die Siebenschlâfer gingen in ihre Hölle.
- 5 Abraham baut die Kaaba.
- 7 Durchzug Moses durch den Nil.

Dsû l'hedsche.

- 8 Offenbarung der Stimme Gottes.
- 10 Opfertag, kleiner Beiram.
- 18 Fest des Teiches (nur in Persien).
- 22 Friedensfest.
- 25 Rückgabe von Alis Ring.

Außerdem werden der 13., 14. und 15. jeden Monats als glückliche Tage bezeichnet.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.	
1	1948	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	6†	622
2		793	823	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	3*	623
3	1949	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	443	473	1	624
4		502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	797	827	5	625
5		856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	2*	626
6	1950	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	7	627
7		565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	860	890	4*	628
8		920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	2	629
9	1951	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540	569	599	6	630
10		628	658	687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	3*	631
11		983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249	1278	1308	1	632
12	1952	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	632	662	5	633
13		691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	986	1016	2*	634
14	1953	046	076	105	135	164	194	223	253	282	312	341	371	7	635
15		400	430	459	489	518	548	577	607	636	666	695	725	4	636
16		754	784	813	843	872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1*	637
17	1954	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	6	638
18		463	493	522	552	581	611	640	670	699	729	758	788	3*	639
19		818	848	877	907	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1	640
20	1955	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438	467	497	5	641
21		526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	821	851	2*	642
22		881	911	940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	1176	1206	7	643
23	1956	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	4	644
24		589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	884	914	1*	645
25		944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210	1239	1269	6	646
26	1957	298	328	357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	3*	647
27		653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	1	648
28	1958	007	037	066	096	125	155	184	214	243	273	302	332	5	649
29		361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	656	686	2*	650
30		716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	1011	1041	7	651
31	1959	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	4†	652
32		424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	719	749	1*	653
33		779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	6	654
34	1960	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	3	655
35		487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	7*	656
36		842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	5	657
37	1961	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	2*	658
38		551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	7	659
39		905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	4	660
40	1962	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	1*	661
41		614	644	673	703	732	762	791	821	850	880	909	939	6	662
42		968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234	1263	1293	3	663
43	1963	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647	7*	664
44		677	707	736	766	795	825	854	884	913	943	972	1002	5	665
45	1964	031	061	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	2	666
46		385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	680	710	6*	667
47		740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	4	668
48	1965	094	124	153	183	212	242	271	301	330	360	389	419	1*	669
49		449	479	508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	6	670

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheh	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.	
50	1965	803	833	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	3	670
51	1966	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	452	482	7*	671
52		512	542	571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	5	672
53		866	896	925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	2	"
54	1967	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	515	545	6*	673
55		575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	870	900	4	674
56		929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254	1*	675
57	1968	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	6	676
58		638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	933	963	3	677
59		992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	1228	1258	1287	1317	7*	678
60	1969	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613	642	672	5	679
61		701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	2†	680
62	1970	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	350	380	6*	681
63		410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	705	735	4	682
64		764	794	823	853	882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1	683
65	1971	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	413	443	5*	684
66		473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	3	685
67		827	857	886	916	945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	7*	686
68	1972	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448	477	507	5	687
69		536	566	595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	2	688
70		890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1185	1215	6*	689
71	1973	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511	540	570	4	690
72		599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	894	924	1	691
73		953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	1248	1278	5*	692
74	1974	308	338	367	397	426	456	485	515	544	574	603	633	3	693
75		662	692	721	751	780	810	839	869	898	928	957	987	7	694
76	1975	016	046	075	105	134	164	193	223	252	282	311	341	4*	695
77		371	401	430	460	489	519	548	578	607	637	666	696	2	696
78		725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	1020	1050	6*	697
79	1976	080	110	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	4	698
80		434	464	493	523	552	582	611	641	670	700	729	759	1	699
81		788	818	847	877	906	936	965	995	1024	1054	1083	1113	5*	700
82	1977	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409	438	468	3	701
83		497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	792	822	7	702
84		851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	4*	703
85	1978	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472	501	531	2	704
86		560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	855	885	6*	705
87		915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1210	1240	4	"
88	1979	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	564	594	1	706
89		623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	5*	707
90		978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1185	1214	1244	1273	1303	3	708
91	1980	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	627	657	7†	709
92		686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	981	1011	4*	710
93	1981	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	2	711
94		395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	690	720	6	712
95		749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	3*	713
96	1982	104	134	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	1	714
97		458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	5*	715
98		813	843	872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	3	716
99	1983	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	462	492	7	717

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dst l'kade	Dst l'hedsche	Kal.	
100	1983	521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	4*	718
101		876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	2	719
102	1984	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	6	720
103		584	614	643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	3*	721
104		939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1	722
105	1985	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	588	618	5	723
106		647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	2*	724
107	1986	002	032	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	7	725
108		356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	651	681	4*	726
109		711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036	2	727
110	1987	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	6	728
111		419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	3*	729
112		774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1	730
113	1988	128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	423	453	5	731
114		482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807	2*	732
115		837	867	896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	7	733
116	1989	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	4*	734
117		546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	2	735
118		900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	6	736
119	1990	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	549	579	3*	737
120		609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	1	738
121		963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1258	1288	5†	739
122	1991	317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	2*	740
123		672	702	731	761	790	820	849	879	908	938	967	997	7	741
124	1992	026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	4	742
125		380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	1*	743
126		735	765	794	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	6	744
127	1993	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	3*	745
128		444	474	503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	1	746
129		798	828	857	887	916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	5	747
130	1994	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	2*	748
131		507	537	566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	7	749
132		861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	4	750
133	1995	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540	1*	751
134		570	600	629	659	688	718	747	777	806	836	865	895	6	752
135		924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249	3	753
136	1996	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	7*	754
137		633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	928	958	5	755
138		987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	1282	1312	2*	756
139	1997	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	7	757
140		696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	991	1021	4	758
141	1998	050	080	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	1*	759
142		405	435	464	494	523	553	582	612	641	671	700	730	6	760
143		759	789	818	848	877	907	936	966	995	1025	1054	1084	3	761
144	1999	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438	7*	762
145		468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	763	793	5	763
146		822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	1088	1117	1147	2*	764
147	2000	177	207	236	266	295	325	354	384	413	443	472	502	7	765
148		531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	826	856	4	766
149		885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210	1*	767

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el acher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el acher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dst l'kade	Dst l'hedsche	Kal.		
150	2001	240	270	299	329	358	388	417	447	476	506	535	565	6	767
151		594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	3†	768
152		948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	1243	1273	7*	769
153	2002	303	333	362	392	421	451	480	510	539	569	598	628	5	770
154		657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	2	771
155	2003	011	041	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	6*	771
156		366	396	425	455	484	514	543	573	602	632	661	691	4	772
157		720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1*	773
158	2004	075	105	134	164	193	223	252	282	311	341	370	400	6	774
159		429	459	488	518	547	577	606	636	665	695	724	754	3	775
160		783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	7*	776
161	2005	138	168	197	227	256	286	315	345	374	404	433	463	5	777
162		492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	2	778
163		846	876	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	6*	779
164	2006	201	231	260	290	319	349	378	408	437	467	496	526	4	780
165		555	585	614	644	673	703	732	762	791	821	850	880	1	781
166		909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234	5*	782
167	2007	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	559	589	3	783
168		618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	913	943	7*	784
169		973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1268	1298	5	785
170	2008	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	2	786
171		681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006	6*	787
172	2009	036	066	095	125	154	184	213	243	272	302	331	361	4	788
173		390	420	449	479	508	538	567	597	626	656	685	715	1	789
174		744	774	803	833	862	892	921	951	980	1010	1039	1069	5*	790
175	2010	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	394	424	3	791
176		453	483	512	542	571	601	630	660	689	719	748	778	7	792
177		808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	5*	793
178	2011	162	192	221	251	280	310	339	369	398	428	457	487	2	794
179		516	546	575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	6*	795
180		871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	4	796
181	2012	225	255	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550	1†	797
182		579	609	638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	5*	798
183		934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	1229	1259	3	799
184	2013	288	318	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613	7	800
185		642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	4*	801
186		997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	1292	1322	2	802
187	2014	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	6*	803
188		706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	1001	1031	4	804
189	2015	060	090	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	1	804
190		414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	5*	805
191		769	799	828	858	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	3	806
192	2016	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448	7	807
193		477	507	536	566	595	625	654	684	713	743	772	802	4*	808
194		832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	2	809
195	2017	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511	6	810
196		540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	3*	811
197		895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1190	1220	1	812
198	2018	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	544	574	5*	813
199		604	634	663	693	722	752	781	811	840	870	899	929	3	814

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebî el awwel	Rebî el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.	
200	2018	958	988	017	047	076	106	135	165	194	224	253	283	815
201	2019	312	342	371	401	430	460	489	519	548	578	607	637	816
202		667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	962	992	817
203	2020	021	051	080	110	139	169	198	228	257	287	316	346	818
204		375	405	434	464	493	523	552	582	611	641	670	700	819
205		730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	025	055	820
206	2021	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409	821
207		439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	822
208		793	823	852	882	911	941	970	000	029	059	088	118	823
209	2022	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472	824
210		502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	797	827	825
211		856	886	915	945	974	004	033	063	092	122	151	181	826
212	2023	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	827
213		505	535	564	594	623	653	682	712	741	770	800	830	828
214		919	949	978	008	037	067	096	126	155	185	214	244	829
215	2024	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	830
216		628	658	687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	831
217		982	012	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	832
218	2025	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	632	662	833
219		691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	986	016	834
220	2026	045	075	104	134	163	193	222	252	281	311	340	370	835
221		400	430	459	489	518	548	577	607	636	666	695	725	836
222		754	784	813	843	872	902	931	961	990	020	049	079	837
223	2027	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	838
224		463	493	522	552	581	611	640	670	699	729	758	788	839
225		817	847	876	906	935	965	994	024	053	083	112	142	840
226	2028	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	841
227		526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	821	851	842
228		880	910	939	969	998	028	057	087	116	146	175	205	843
229	2029	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	844
230		589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	884	914	845
231		943	973	002	032	061	091	120	150	179	209	238	268	846
232	2030	298	328	357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	847
233		652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	848
234	2031	006	036	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	849
235		361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	656	686	850
236		715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	010	040	851
237	2032	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	852
238		424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	719	749	853
239		778	808	837	867	896	926	955	985	014	044	073	103	854
240	2033	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	855
241		487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	856
242		841	871	900	930	959	989	018	048	077	107	136	166	857
243	2034	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	858
244		550	580	609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	859
245		904	934	963	993	022	052	081	111	140	170	199	229	860
246	2035	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	861
247		613	643	672	702	731	761	790	820	849	879	908	938	862
248		968	998	027	057	086	116	145	175	204	234	263	293	863
249	2036	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647	864

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemadi el awwel	Dschemadi el accher	Redsheb	Schaban	Ramadan	Schewwal	Dsu l'kade	Dsu l'hedsche	Kal.		
250	2036	676	706	735	765	794	824	853	883	912	942	971	001	1*	864
251	2037	031	061	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	6	865
252		385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	680	710	3	866
253		739	769	798	828	857	887	916	946	975	005	034	064	7*	867
254	2038	094	124	153	183	212	242	271	301	330	360	389	419	5	868
255		448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	743	773	2	869
256		802	832	861	891	920	950	979	009	038	068	097	127	6*	870
257	2039	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	452	482	4	871
258		511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	806	836	1*	872
259		866	896	925	955	984	014	043	073	102	132	161	191	6	873
260	2040	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	515	545	3	874
261		574	604	633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	7*	875
262		929	959	988	018	047	077	106	136	165	195	224	254	5	876
263	2041	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	2	877
264		637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	6*	878
265		992	022	051	081	110	140	169	199	228	258	287	317	4	879
266	2042	346	376	405	435	464	494	523	553	582	612	641	671	1*	880
267		701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	026	6	881
268	2043	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	350	380	3	882
269		409	439	468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	7*	883
270		764	794	823	853	882	912	941	971	000	030	059	089	5	884
271	2044	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	413	443	2†	885
272		472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	6*	886
273		827	857	886	916	945	975	004	034	063	093	122	152	4	887
274	2045	181	211	240	270	299	329	358	388	417	447	476	506	1	888
275		535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	5*	889
276		890	920	949	979	008	038	067	097	126	156	185	215	3	890
277	2046	244	274	303	333	362	392	421	451	480	510	539	569	7*	891
278		599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	894	924	5	892
279		953	983	012	042	071	101	130	160	189	219	248	278	2	893
280	2047	307	337	366	396	425	455	484	514	543	573	602	632	6*	894
281		662	692	721	751	780	810	839	869	898	928	957	987	4	895
282	2048	016	046	075	105	134	164	193	223	252	282	311	341	1	896
283		370	400	429	459	488	518	547	577	606	636	665	695	5*	897
284		725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	020	050	3	898
285	2049	079	109	138	168	197	227	256	286	315	345	374	404	7	899
286		433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	4*	900
287		788	818	847	877	906	936	965	995	024	054	083	113	2	901
288	2050	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408	437	467	6*	902
289		497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	792	822	4	903
290		851	881	910	940	969	999	028	058	087	117	146	176	1	904
291	2051	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	5*	905
292		560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	855	885	3	906
293		914	944	973	003	032	062	091	121	150	180	209	239	7	907
294	2052	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	4*	908
295		623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	2	909
296		977	007	036	066	095	125	154	184	213	243	272	302	6*	910
297	2053	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	627	657	4	911
298		686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	981	011	1	912
299	2054	040	070	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	5*	913

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsu l'kade	Dsu l'hedsche	Kal.		
300	2054	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	690	720	3	912
301		749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	7†	913
302		103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	398	428	4*	914
303		458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	2	915
304		812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	6	916
305	2056	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	461	491	3*	917
306		521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	1	918
307		875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	5*	919
308		230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	3	920
309	2057	584	614	643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	7	921
310		938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	4*	922
311		293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	588	618	2	923
312		647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	6	924
313	2059	001	031	060	090	119	149	178	208	237	267	296	326	3*	925
314		356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	651	681	1	926
315		710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	1005	1035	5	927
316		064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	2*	928
317	2060	419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	7	929
318		773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	4*	930
319		128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	423	453	2	931
320		482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807	6	932
321	2062	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	3*	933
322		191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	1	"
323		545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	840	870	5	934
324		899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1194	1224	2*	935
325	2063	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	549	579	7	936
326		608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	4*	937
327		963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1258	1288	2	938
328		317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	6	939
329	2064	671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	3*	940
330		026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	1	941
331		380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	5†	942
332		734	764	793	823	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	2*	943
333	2066	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	7	944
334		443	473	502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	4	945
335		797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1*	946
336		152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	6	947
337	2067	506	536	565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	3*	948
338		861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1	949
339		215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540	5	950
340		569	599	628	658	687	717	746	776	805	835	864	894	2*	951
341	2069	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1220	1250	7	952
342		278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	4	953
343		632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	1*	954
344		987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	1282	1312	6	955
345	2070	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	636	666	3	956
346		695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	990	1020	7*	957
347		050	080	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	5	958
348		404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	699	729	2*	959
349	2071	759	789	818	848	877	907	936	966	995	1025	1054	1084	7	960

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.	
350	2072	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438	4	961
351		467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	1*	962
352		822	852	881	911	940	970	999	029	058	088	117	147	6	963
353	2073	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	3	964
354		530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	7*	965
355		885	915	944	974	003	033	062	092	121	151	180	210	5	"
356	2074	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	534	564	2*	966
357		594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	7	967
358		948	978	007	037	066	096	125	155	184	214	243	273	4	968
359	2075	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	1*	969
360		657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	6	970
361	2076	011	041	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	3†	971
362		365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	7*	972
363		720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	015	045	5	973
364	2077	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	2	974
365		428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	6*	975
366		783	813	842	872	901	931	960	990	019	049	078	108	4	976
367	2078	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	1*	977
368		492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	6	978
369		846	876	905	935	964	994	023	053	082	112	141	171	3	979
370	2079	200	230	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	7*	980
371		555	585	614	644	673	703	732	762	791	821	850	880	5	981
372		909	939	968	998	027	057	086	116	145	175	204	234	2	982
373	2080	263	293	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	6*	983
374		618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	913	943	4	984
375		972	002	031	061	090	120	149	179	208	238	267	297	1	985
376	2081	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	5*	986
377		681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	976	006	3	987
378	2082	035	065	094	124	153	183	212	242	271	301	330	360	7*	988
379		390	420	449	479	508	538	567	597	626	656	685	715	5	989
380		744	774	803	833	862	892	921	951	980	010	039	069	2	990
381	2083	098	128	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	6*	991
382		453	483	512	542	571	601	630	660	689	719	748	778	4	992
383		807	837	866	896	925	955	984	014	043	073	102	132	1	993
384	2084	161	191	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	5*	994
385		516	546	575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	3	995
386		870	900	929	959	988	018	047	077	106	136	165	195	7*	996
387	2085	225	255	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550	5	997
388		579	609	638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	2	998
389		933	963	992	022	051	081	110	140	169	199	228	258	6*	"
390	2086	288	318	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613	4	999
391		642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	1†	1000
392		996	026	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	5*	1001
393	2087	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	3	1002
394		705	735	764	794	823	853	882	912	941	971	000	030	7	1003
395	2088	059	089	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	4*	1004
396		414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	2	1005
397		768	798	827	857	886	916	945	975	004	034	063	093	6*	1006
398	2089	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448	4	1007
399		477	507	536	566	595	625	654	684	713	743	772	802	1	1008

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dstû l'kade	Dstû l'hedsche	Kal.		
400	2089	831	861	890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156	5*	1009
401	2090	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511	3	1010
402		540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	7	1011
403		894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	4*	1012
404	2091	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	544	574	2	1013
405		603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	898	928	6	1014
406		957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1282	3*	1015
407	2092	312	342	371	401	430	460	489	519	548	578	607	637	1	1016
408		666	696	725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	5*	1017
409	2093	021	051	080	110	139	169	198	228	257	287	316	346	3	1018
410		375	405	434	464	493	523	552	582	611	641	670	700	7	1019
411		729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	1024	1054	4*	1020
412	2094	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409	2	1021
413		438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	6	1022
414		792	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	3*	1023
415	2095	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472	1	1024
416		501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	5*	1025
417		856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	3	1026
418	2096	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	7	1027
419		564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	4*	1028
420		919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1185	1214	1244	2	1029
421	2097	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	6†	1030
422		627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	3*	1031
423		982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	1277	1307	1	1032
424	2098	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	5	1033
425		690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	2*	1034
426	2099	945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	7	1035
427		399	429	458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	4*	1036
428		754	784	813	843	872	902	931	961	990	1020	1049	1079	2	1037
429	2100	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	6	1038
430		462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	3*	1039
431		817	847	876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1	1040
432	2101	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	5	1041
433		525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	820	850	2*	1042
434		880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	7	1043
435	2102	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	4	1044
436		588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	1*	1045
437		943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1209	1238	1268	6	1046
438	2103	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	3*	1047
439		652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	1	1048
440	2104	006	036	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	5	1049
441		360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	2*	1050
442		715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	7	1051
443	2105	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	4	1052
444		423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	1*	1053
445		778	808	837	867	896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	6	1054
446	2106	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	3*	1055
447		487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	1	1056
448		841	871	900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	5	1057
449	2107	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	2*	1058

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsu l'kade	Dsu l'hedsche	Kal.	
450	2107	550	580	609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	7	1058
451		904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	4†	1059
452	2108	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	1*	1060
453		613	643	672	702	731	761	790	820	849	879	908	938	6	1061
454		967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1233	1262	1292	3	1062
455	2109	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	7*	1063
456		676	706	735	765	794	824	853	883	912	942	971	1001	5	"
457	2110	030	060	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	2*	1064
458		385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	680	710	7	1065
459		739	769	798	828	857	887	916	946	975	1005	1034	1064	4	1066
460	2111	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	1*	1067
461		448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	743	773	6	1068
462		802	832	861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	3	1069
463	2112	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	7*	1070
464		511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	806	836	5	1071
465		865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	2	1072
466	2113	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	6*	1073
467		574	604	633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	4	1074
468		928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	1*	1075
469	2114	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	6	1076
470		637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	3	1077
471		991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	1286	1316	7*	1078
472	2115	346	376	405	435	464	494	523	553	582	612	641	671	5	1079
473		700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	995	1025	2	1080
474	2116	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	6*	1081
475		409	439	468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	4	1082
476		763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	1088	1*	1083
477	2117	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	413	443	6	1084
478		472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	3	1085
479		826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	7*	1086
480	2118	181	211	240	270	299	329	358	388	417	447	476	506	5	1087
481		535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	2†	1088
482		889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	6*	1089
483	2119	244	274	303	333	362	392	421	451	480	510	539	569	4	1090
484		598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	1	1091
485		952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277	5*	1092
486	2120	307	337	366	396	425	455	484	514	543	573	602	632	3	1093
487		661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	7*	1094
488	2121	016	046	075	105	134	164	193	223	252	282	311	341	5	1095
489		370	400	429	459	488	518	547	577	606	636	665	695	2	"
490		724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	6*	1096
491	2122	079	109	138	168	197	227	256	286	315	345	374	404	4	1097
492		433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	1	1098
493		787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	5*	1099
494	2123	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408	437	467	3	1100
495		496	526	555	585	614	644	673	703	732	762	791	821	7	1101
496		850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	4*	1102
497	2124	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	2	1103
498		559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	6*	1104
499		914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	4	1105

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebî el awwel	Rebî el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dschî l'kade	Dschî l'hedsche	Kal.	
500	2125	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	1	1106
501		622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	5*	1107
502		977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243	1272	1302	3	1108
503	2126	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	626	656	7	1109
504		685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	980	1010	4*	1110
505	2127	040	070	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	2	1111
506		394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	689	719	6*	1112
507		749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	4	1113
508	2128	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	398	428	1	1114
509		457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	752	782	5*	1115
510		812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	3	1116
511	2129	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	461	491	7†	1117
512		520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	815	845	4*	1118
513		875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	2	1119
514	2130	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	524	554	6	1120
515		583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	3*	1121
516		938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	1	1122
517	2131	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	5*	1123
518		647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	3	1124
519	2132	001	031	060	090	119	149	178	208	237	267	296	326	7	1125
520		355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	4*	1126
521		710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	1005	1035	2	1127
522	2133	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	6	1128
523		418	448	477	507	536	566	595	625	654	684	713	743	3*	1129
524		773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1	1130
525	2134	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	5	1131
526		481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	2*	1132
527		836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	7	1133
528	2135	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	4*	1134
529		545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	840	870	2	1135
530		899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1194	1224	6	1136
531	2136	253	283	312	342	371	401	430	460	489	519	548	578	3*	1137
532		608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	1	1138
533		962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	1257	1287	5	1139
534	2137	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	611	641	2*	1140
535		671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	7	1141
536	2138	025	055	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	4*	1142
537		380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	2	1143
538		734	764	793	823	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	6	1144
539	2139	088	118	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	3*	1145
540		443	473	502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	1	1146
541		797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	5†	1147
542	2140	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	2*	1148
543		506	536	565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	7	1149
544		860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1185	4	1150
545	2141	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	1*	1151
546		569	599	628	658	687	717	746	776	805	835	864	894	6	1152
547		923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	3*	1153
548	2142	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	1	1154
549		632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	5	1155

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el acher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el acher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.	
550	2142	986	016	045	075	104	134	163	193	222	252	281	311	2*	1155
551	2143	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	636	666	7	1156
552		695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	990	020	4	1157
553	2144	049	079	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	1*	1158
554		404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	699	729	6	1159
555		758	788	817	847	876	906	935	965	994	024	053	083	3	1160
556	2145	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	7*	"
557		467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	5	1161
558		821	851	880	910	939	969	998	028	057	087	116	146	2*	1162
559	2146	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	7	1163
560		530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	4	1164
561		884	914	943	973	002	032	061	091	120	150	179	209	1*	1165
562	2147	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	534	564	6	1166
563		593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	3	1167
564		947	977	006	036	065	095	124	154	183	213	242	272	7*	1168
565	2148	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	5	1169
566		656	686	715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	2*	1170
567	2149	011	041	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	7	1171
568		365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	4	1172
569		719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	014	044	1*	1173
570	2150	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	6	1174
571		428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	3†	1175
572		782	812	841	871	900	930	959	989	018	048	077	107	7*	1176
573	2151	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	5	1177
574		491	521	550	580	609	639	668	698	727	757	786	816	2	1178
575		845	875	904	934	963	993	022	052	081	111	140	170	6*	1179
576	2152	200	230	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	4	1180
577		554	584	613	643	672	702	731	761	790	820	849	879	1*	1181
578		909	939	968	998	027	057	086	116	145	175	204	234	6	1182
579	2153	263	293	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	3	1183
580		617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	912	942	7*	1184
581		972	002	031	061	090	120	149	179	208	238	267	297	5	1185
582	2154	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	2	1186
583		680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	975	005	6*	1187
584	2155	035	065	094	124	153	183	212	242	271	301	330	360	4	1188
585		389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	1	1189
586		743	773	802	832	861	891	920	950	979	009	038	068	5*	1190
587	2156	098	128	157	187	216	246	275	305	334	364	393	423	3	1191
588		452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	7*	1192
589		807	837	866	896	925	955	984	014	043	073	102	132	5	1193
590	2157	161	191	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	2	"
591		515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	810	840	6*	1194
592		870	900	929	959	988	018	047	077	106	136	165	195	4	1195
593	2158	224	254	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	1	1196
594		578	608	637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	5*	1197
595		933	963	992	022	051	081	110	140	169	199	228	258	3	1198
596	2159	287	317	346	376	405	435	464	494	523	553	582	612	7*	1199
597		642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	5	1200
598		996	026	055	085	114	144	173	203	232	262	291	321	2	1201
599	2160	350	380	409	439	468	498	527	557	586	616	645	675	6*	1202

c) Epoehe 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebî el awwel	Rebî el acher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el acher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.		
600	2160	705	735	764	794	823	853	882	912	941	971	000	030	4	1203
601	2161	059	089	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	1†	1204
602		413	443	472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	5*	1205
603		768	798	827	857	886	916	945	975	004	034	063	093	3	1206
604	2162	122	152	181	211	240	270	299	329	358	388	417	447	7	1207
605		476	506	535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	4*	1208
606		831	861	890	920	949	979	008	038	067	097	126	156	2	1209
607	2163	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	480	510	6*	1210
608		540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865	4	1211
609		894	924	953	983	012	042	071	101	130	160	189	219	1	1212
610	2164	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514	543	573	5*	1213
611		603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	898	928	3	1214
612		957	987	016	046	075	105	134	164	193	223	252	282	7	1215
613	2165	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577	606	636	4*	1216
614		666	696	725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	2	1217
615	2166	020	050	079	109	138	168	197	227	256	286	315	345	6	1218
616		374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	3*	1219
617		729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	024	054	1	1220
618	2167	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408	5*	1221
619		438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	3	1222
620		792	822	851	881	910	940	969	999	028	058	087	117	7	1223
621	2168	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	4*	1224
622		501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	2	1225
623		855	885	914	944	973	003	032	062	091	121	150	180	6	1226
624	2169	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534	3*	„
625		564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	1	1227
626		918	948	977	007	036	066	095	125	154	184	213	243	5*	1228
627	2170	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	3	1229
628		627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	7	1230
629		981	011	040	070	099	129	158	188	217	247	276	306	4*	1231
630	2171	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	2	1232
631		690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	985	015	6†	1233
632	2172	044	074	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	3*	1234
633		399	429	458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	1	1235
634		753	783	812	842	871	901	930	960	989	019	048	078	5	1236
635	2173	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	2*	1237
636		462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	7	1238
637		816	846	875	905	934	964	993	023	052	082	111	141	4*	1239
638	2174	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	2	1240
639		525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	820	850	6	1241
640		879	909	938	968	997	027	056	086	115	145	174	204	3*	1242
641	2175	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	1	1243
642		588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	5	1244
643		942	972	001	031	060	090	119	149	178	208	237	267	2*	1245
644	2176	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	7	1246
645		651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	4	1247
646	2177	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	1*	1248
647		360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	6	1249
648		714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	009	039	3*	1250
649	2178	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	1	1251

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) „ „ „ „ Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dst l'kade	Dst l'hedsche	Kal.		
650	2178	423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	5	1252
651		777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	2*	1253
652	2179	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	7	1254
653		486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	4	1255
654		840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1*	1256
655	2180	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	6	1257
656		549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	3*	1258
657		904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1	1259
658	2181	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	5	1259
659		612	642	671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	2*	1260
660		967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1233	1262	1292	7	1261
661	2182	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	4†	1262
662		675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	970	1000	1*	1263
663	2183	030	060	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	6	1264
664		384	414	443	473	502	532	561	591	620	650	679	709	3	1265
665		738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	7*	1266
666	2184	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	5	1267
667		447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	742	772	2*	1268
668		802	832	861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	7	1269
669	2185	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	4	1270
670		510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	805	835	1*	1271
671	2186	865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	6	1272
672		219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	3	1273
673		573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	7*	1274
674		928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	5	1275
675	2187	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	2	1276
676		636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	6*	1277
677		991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	1286	1316	4	1278
678	2188	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	1*	1279
679		700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	995	1025	6	1280
680	2189	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	3	1281
681		408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	7*	1282
682		763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	1088	5	1283
683	2190	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	2	1284
684		471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	6*	1285
685		826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	4	1286
686	2191	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	1*	1287
687		535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	6	1288
688		889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	3	1289
689	2192	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	7*	1290
690		598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	5	1291
691		952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277	2†	1291
692	2193	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	6*	1292
693		661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	4	1293
694	2194	015	045	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	1	1294
695		369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	5*	1295
696		724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	3	1296
697	2195	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	7*	1297
698		433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	5	1298
699		787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	2	1299

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemädi el awwel	Dschemädi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dst' l'kade	Dst' l'hedsche	Kal.		
700	2196	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	436	466	6*	1300
701		496	526	555	585	614	644	673	703	732	762	791	821	4	1301
702		850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1	1302
703	2197	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	499	529	5*	1303
704		559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	3	1304
705		913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	7	1305
706	2198	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	4*	1306
707		622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	2	1307
708		976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	1242	1271	1301	6*	1308
709	2199	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	626	656	4	1309
710		685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	980	1010	1	1310
711	2200	039	069	098	128	157	187	216	246	275	305	334	364	5*	1311
712		394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	689	719	3	1312
713		748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	1043	1073	7	1313
714	2201	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	397	427	4*	1314
715		457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	752	782	2	1315
716		811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	6*	1316
717	2202	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	461	491	4	1317
718		520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	815	845	1	1318
719		874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	5*	1319
720	2203	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	524	554	3	1320
721		583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	7+	1321
722		937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262	4*	1322
723	2204	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	2	1323
724		646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	941	971	6	1324
725	2205	000	030	059	089	118	148	177	207	236	266	295	325	3*	1325
726		355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	1	1326
727		709	739	768	798	827	857	886	916	945	975	1004	1034	5*	1327
728	2206	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	3	1328
729		418	448	477	507	536	566	595	625	654	684	713	743	7	1329
730		772	802	831	861	890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	4*	1330
731	2207	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	2	1331
732		481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	6	1332
733		835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	3*	1333
734	2208	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515	1	1334
735		544	574	603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	5	1335
736	2209	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	2*	1336
737		253	283	312	342	371	401	430	460	489	519	548	578	7	1337
738		607	637	666	696	725	755	784	814	843	873	902	932	4*	1338
739		962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	1257	1287	2	1339
740	2210	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	611	641	6	1340
741		670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	3*	1341
742	2211	025	055	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	1	1342
743		379	409	438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	5	1343
744		733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058	2*	1344
745	2212	088	118	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	7	1345
746		442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	4*	1346
747		797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	2	1347
748	2213	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	6	1348
749		505	535	564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	3*	1349

- a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.
b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el acher	Dschenâdi el awwel	Dschenâdi el acher	Redscheheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'ade	Dsû l'hedsche	Kal.		
750	2213	860	890	919	949	978	008	037	067	096	126	155	185	1	1349
751	2214	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	5†	1350
752		568	598	627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	2*	1351
753		923	953	982	012	041	071	100	130	159	189	218	248	7	1352
754	2215	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	4	1353
755		631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	1*	1354
756		986	016	045	075	104	134	163	193	222	252	281	311	6	1355
757	2216	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	635	665	3*	1356
758		695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	990	020	1	"
759	2217	049	079	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	5	1357
760		403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	2*	1358
761		758	788	817	847	876	906	935	965	994	024	053	083	7	1359
762	2218	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	4	1360
763		466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	1*	1361
764		821	851	880	910	939	969	998	028	057	087	116	146	6	1362
765	2219	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	3	1363
766		529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	7*	1364
767		884	914	943	973	002	032	061	091	120	150	179	209	5	1365
768	2220	238	268	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	2*	1366
769		593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	7	1367
770		947	977	006	036	065	095	124	154	183	213	242	272	4	1368
771	2221	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	1*	1369
772		656	686	715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	6	1370
773	2222	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	3	1371
774		364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	7*	1372
775		719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	014	044	5	1373
776	2223	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	2*	1374
777		428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	7	1375
778		782	812	841	871	900	930	959	989	018	048	077	107	4	1376
779	2224	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	1*	1377
780		491	521	550	580	609	639	668	698	727	757	786	816	6	1378
781		845	875	904	934	963	993	022	052	081	111	140	170	3†	1379
782	2225	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524	7*	1380
783		554	584	613	643	672	702	731	761	790	820	849	879	5	1381
784		908	938	967	997	026	056	085	115	144	174	203	233	2	1382
785	2226	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	6*	1383
786		617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	912	942	4	1384
787		971	001	030	060	089	119	148	178	207	237	266	296	1*	1385
788	2227	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	6	1386
789		680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	975	005	3	1387
790	2228	034	064	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	7*	1388
791		389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	5	"
792		743	773	802	832	861	891	920	950	979	009	038	068	2	1389
793	2229	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422	6*	1390
794		452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	4	1391
795		806	836	865	895	924	954	983	013	042	072	101	131	1	1392
796	2230	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	5*	1393
797		515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	810	840	3	1394
798		869	899	928	958	987	017	046	076	105	135	164	194	7*	1395
799	2231	224	254	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	5	1396

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.		
800	2231	578	608	637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	2	1397
801		932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	6*	1398
802	2232	287	317	346	376	405	435	464	494	523	553	582	612	4	1399
803		641	671	700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	1	1400
804		995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1290	1320	5*	1401
805	2233	350	380	409	439	468	498	527	557	586	616	645	675	3	1402
806		704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	7*	1403
807	2234	059	089	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	5	1404
808		413	443	472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	2	1405
809		767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	6*	1406
810	2235	122	152	181	211	240	270	299	329	358	388	417	447	4	1407
811		476	506	535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	1†	1408
812		830	860	889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	5*	1409
813	2236	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	480	510	3	1410
814		539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	7	1411
815		893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1158	1188	1218	4*	1412
816	2237	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514	543	573	2	1413
817		602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	6*	1414
818		957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1282	4	1415
819	2238	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577	606	636	1	1416
820		665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	5*	1417
821	2239	020	050	079	109	138	168	197	227	256	286	315	345	3	1418
822		374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	7	1419
823		728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	4	1420
824	2240	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408	2	1421
825		437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	732	762	6	1422
826		791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	3*	1423
827	2241	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	1	1424
828		500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	5*	1425
829		855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	3	1426
830	2242	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534	7	1427
831		563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	4*	1428
832		918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243	2	1429
833	2243	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	6	1430
834		626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	3*	1431
835		981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	1276	1306	1	1432
836	2244	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	5*	1433
837		690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	985	1015	3	1434
838	2245	044	074	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	7	1435
839		398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	4*	1436
840		753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	2	1437
841	2246	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	6†	1438
842		461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	3*	1439
843		816	846	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1	1440
844	2247	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	5	1441
845		524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	2*	1442
846		879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	7	1443
847	2248	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	4*	1444
848		588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	883	913	2	1445
849		942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	1267	6	1446

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi' el awwel	Rebi' el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redsheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dstî l'kade	Dstî l'hedsche	Kal.		
850	2249	296	326	355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	3*	1446
851		651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976	1	1447
852	2250	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	5	1448
853		359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	654	684	2*	1449
854		714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	7	1450
855	2251	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	4	1451
856		422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	1*	1452
857		777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	6	1453
858	2252	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	3*	1454
859		486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	1	„
860		840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	5	1455
861	2253	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	489	519	2*	1456
862		549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	7	1457
863		903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1228	4	1458
864	2254	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	1*	1459
865		612	642	671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	6	1460
866		966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1261	1291	3*	1461
867	2255	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	616	646	1	1462
868		675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	970	1000	5	1463
869	2256	029	059	088	118	147	177	206	236	265	295	324	354	2*	1464
870		384	414	443	473	502	532	561	591	620	650	679	709	7	1465
871		738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	4†	1466
872	2257	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	1*	1467
873		447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	742	772	6	1468
874		801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	3	1469
875	2258	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	7*	1470
876		510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	805	835	5	1471
877		864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	2*	1472
878	2259	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	7	1473
879		573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	4	1474
880		927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252	1*	1475
881	2260	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	6	1476
882		636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	3	1477
883		990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1285	1315	7*	1478
884	2261	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	5	1479
885		699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	2	1480
886	2262	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	6*	1481
887		408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	4	1482
888		762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1*	1483
889	2263	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	6	1484
890		471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	3	1485
891		825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	7*	1486
892	2264	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	5	„
893		534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	2	1487
894		888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	6*	1488
895	2265	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	4	1489
896		597	627	656	686	715	745	774	804	833	863	892	922	1*	1490
897		952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277	6	1491
898	2266	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	3	1492
899		660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	7*	1493

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redsheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsâ l'kade	Dsâ l'hedsche	Kal.		
950	2284	733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	028	058	6	1543
951	2285	087	117	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	3*	1544
952		442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	1	1545
953		796	826	855	885	914	944	973	003	032	062	091	121	5	1546
954	2286	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	2*	1547
955		505	535	564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	7	1548
956		859	889	918	948	977	007	036	066	095	125	154	184	4*	1549
957	2287	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	2	1550
958		568	598	627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	6	1551
959		922	952	981	011	040	070	099	129	158	188	217	247	3*	„
960	2288	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	1	1552
961		631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	5†	1553
962		985	015	044	074	103	133	162	192	221	251	280	310	2*	1554
963	2289	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	635	665	7	1555
964		694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	989	019	4	1556
965	2290	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	1*	1557
966		403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	6	1558
967		757	787	816	846	875	905	934	964	993	023	052	082	3*	1559
968	2291	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	1	1560
969		466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	761	791	5	1561
970		820	850	879	909	938	968	997	027	056	086	115	145	2*	1562
971	2292	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	7	1563
972		529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	4	1564
973		883	913	942	972	001	031	060	090	119	149	178	208	1*	1565
974	2293	238	268	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	6	1566
975		592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	3	1567
976		946	976	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	7*	1568
977	2294	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	5	1569
978		655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	2*	1570
979	2295	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	7	1571
980		364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	4	1572
981		718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	013	043	1*	1573
982	2296	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	6	1574
983		427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	3	1575
984		781	811	840	870	899	929	958	988	017	047	076	106	7*	1576
985	2297	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	5	1577
986		490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	2*	1578
987		845	875	904	934	963	993	022	052	081	111	140	170	7	1579
988	2298	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524	4	1580
989		553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	848	878	1*	1581
990		908	938	967	997	026	056	085	115	144	174	203	233	6	1582
991	2299	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	3†	1583
992		616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	7*	1584
993		971	001	030	060	089	119	148	178	207	237	266	296	5	1585
994	2300	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	620	650	2	„
995		679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	974	004	6*	1586
996	2301	034	064	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	4	1587
997		388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	1*	1588
998		743	773	802	832	861	891	920	950	979	009	038	068	6	1589
999	2302	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422	3	1590

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) „ „ „ „ Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redsheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dstü l'kade	Dstü l'hedsche	Kal.	
1000	2302	451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	7*	1591
1001		806	836	865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	5	1592
1002	2303	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	2	1593
1003		514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	6*	1594
1004		869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	4	1595
1005	2304	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	1	1596
1006		577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	5*	1597
1007		932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	3	1598
1008	2305	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	7*	1599
1009		641	671	700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	5	1600
1010		995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1290	1320	2	1601
1011	2306	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	6*	1602
1012		704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	4	1603
1013	2307	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	1	1604
1014		412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	5*	1605
1015		767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	3	1606
1016	2308	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	7*	1607
1017		476	506	535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	5	1608
1018		830	860	889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	2	1609
1019	2309	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	6*	1610
1020		539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	4	1611
1021		893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1†	1612
1022	2310	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	5*	1613
1023		602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	3	1614
1024		956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	1251	1281	7	1615
1025	2311	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	4*	1616
1026		665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	2	1617
1027	2312	019	049	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	6*	1618
1028		374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	669	699	4	1618
1029		728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053	1	1619
1030	2313	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	5*	1620
1031		437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	732	762	3	1621
1032		791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	7	1622
1033	2314	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	4*	1623
1034		500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	2	1624
1035		854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	6	1625
1036	2315	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	3*	1626
1037		563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	1	1627
1038		917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	1242	5*	1628
1039	2316	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	3	1629
1040		626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	7	1630
1041		980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	1275	1305	4*	1631
1042	2317	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	2	1632
1043		689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	6	1633
1044	2318	043	073	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	3*	1634
1045		398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	1	1635
1046		752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	1077	5*	1636
1047	2319	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	3	1637
1048		461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	756	786	7	1638
1049		815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	4*	1639

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemädi el awwel	Dschemädi el accher	Redsheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'hade	Dsû l'hedsche	Kal.
1050	2320	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	465	2
1051		524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	819	6†
1052		878	908	937	967	996	1026	1055	1114	1144	1173	1203	3*
1053	2321	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	528	1
1054		587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	882	5
1055		941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1236	2*
1056	2322	296	326	355	385	414	444	473	503	532	562	591	7
1057		650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	945	4*
1058	2323	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	2
1059		359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	654	6
1060		713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	1008	3*
1061	2324	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	363	1
1062		422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	717	5
1063		776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	2*
1064	2325	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	426	7
1065		485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	780	4
1066	2326	839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1*
1067		194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	489	6
1068		548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	843	3*
1069		903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1198	1
1070	2327	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	552	5
1071		611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	906	2*
1072		966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1261	7
1073	2328	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	615	4
1074		674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	969	1*
1075	2329	029	059	088	118	147	177	206	236	265	295	324	6
1076		383	413	442	472	501	531	560	590	619	649	678	3*
1077		738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1
1078	2330	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387	5
1079		446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	741	2*
1080		801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	7
1081	2331	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	4†
1082		509	539	568	598	627	657	686	716	745	775	804	1*
1083		864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	6
1084	2332	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	513	3
1085		572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	867	7*
1086	2333	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	5
1087		281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	576	2*
1088		636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	931	7
1089		990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1285	4
1090	2334	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	639	1*
1091		699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	994	6
1092	2335	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319	348	3
1093		407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	702	7*
1094		762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	1057	5
1095	2336	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	411	2
1096		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	6*
1097		825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	4
1098	2337	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	474	1*
1099		534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	829	6

e) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Reb' el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dst' l'ikade	Dst' l'hedsche	Kal.	
1100	2337	888	918	947	977	006	036	065	095	124	154	183	213	3	1688
1101	2338	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	7*	1689
1102		597	627	656	686	715	745	774	804	833	863	892	922	5	1690
1103		951	981	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	2	1691
1104	2339	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	6*	1692
1105		660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	4	1693
1106	2340	014	044	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339	1*	1694
1107		369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	6	1695
1108		723	753	782	812	841	871	900	930	959	989	018	048	3	1696
1109	2341	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	7*	1697
1110		432	462	491	521	550	580	609	639	668	698	727	757	5	1698
1111		786	816	845	875	904	934	963	993	022	052	081	111	2†	1699
1112	2342	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	6*	1700
1113		495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	790	820	4	1701
1114		849	879	908	938	967	997	026	056	085	115	144	174	1	1702
1115	2343	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	5*	1703
1116		558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	3	1704
1117		912	942	971	001	030	060	089	119	148	178	207	237	7*	1705
1118	2344	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	5	1706
1119		621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	2	1707
1120		975	005	034	064	093	123	152	182	211	241	270	300	6*	1708
1121	2345	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	4	1709
1122		684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	979	009	1	1710
1123	2346	038	068	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	5*	1711
1124		393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	3	1712
1125		747	777	806	836	865	895	924	954	983	013	042	072	7	1713
1126	2347	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	4*	1714
1127		456	486	515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	2	1715
1128		810	840	869	899	928	958	987	017	046	076	105	135	6*	1716
1129	2348	165	195	224	254	283	313	342	372	401	431	460	490	4	1717
1130		519	549	578	608	637	667	696	726	755	785	814	844	1	1717
1131		873	903	932	962	991	021	050	080	109	139	168	198	5*	1718
1132	2349	228	258	287	317	346	376	405	435	464	494	523	553	3	1719
1133		582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	877	907	7	1720
1134		936	966	995	025	054	084	113	143	172	202	231	261	4*	1721
1135	2350	291	321	350	380	409	439	468	498	527	557	586	616	2	1722
1136		645	675	704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	6*	1723
1137	2351	000	030	059	089	118	148	177	207	236	266	295	325	4	1724
1138		354	384	413	443	472	502	531	561	590	620	649	679	1	1725
1139		708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	003	033	5*	1726
1140	2352	063	093	122	152	181	211	240	270	299	329	358	388	3	1727
1141		417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	712	742	7†	1728
1142		771	801	830	860	889	919	948	978	007	037	066	096	4*	1729
1143	2353	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	2	1730
1144		480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	6	1731
1145		834	864	893	923	952	982	011	041	070	100	129	159	3*	1732
1146	2354	189	219	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514	1	1733
1147		543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	5*	1734
1148		898	928	957	987	016	046	075	105	134	164	193	223	3	1735
1149	2355	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577	7	1736

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redsheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.		
1150	2355	606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	4*	1737
1151		961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	1256	1286	2	1738
1152	2356	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	6	1739
1153		669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	3*	1740
1154	2357	024	054	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	1	1741
1155		378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	5	1742
1156		732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	2*	1743
1157	2358	087	117	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	7	1744
1158		441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	4*	1745
1159	*	796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	2	1746
1160	2359	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	6	1747
1161		504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	3*	1748
1162	*	859	889	918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1	1749
1163	2360	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	5	1750
1164		567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	2*	1751
1165		922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	7	1752
1166	2361	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	4*	1753
1167		631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	2	1754
1168		985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	1221	1251	1280	1310	6	1755
1169	2362	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	3*	1756
1170		694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	1	1757
1171	2363	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	5†	1758
1172		402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	2*	1759
1173		757	787	816	846	875	905	934	964	993	1023	1052	1082	7	1760
1174	2364	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	4	1761
1175		465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	1*	1762
1176		820	850	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	6	1763
1177	2365	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	3*	1764
1178		529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	1	1765
1179		883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	5	1766
1180	2366	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	532	562	2*	1767
1181		592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	7	1768
1182		946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1241	1271	4	1769
1183	2367	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	1*	1770
1184		655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	6	1771
1185	2368	009	039	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	3	1772
1186		363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	7*	1773
1187		718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	5	1774
1188	2369	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	2*	1775
1189		427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	7	1776
1190		781	811	840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	4	1777
1191	2370	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	1*	1778
1192		490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	6	1779
1193		844	874	903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	3	1780
1194	2371	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	7*	1781
1195		553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	848	878	5	1782
1196		907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	2*	1783
1197	2372	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587	7	1784
1198		616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	4	1785
1199		970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295	1*	1786

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) „ „ „ „ Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemädi el awwel	Dschemädi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dst l'kade	Dst l'hedsche	Kal.		
1200	2373	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	620	650	6	1785
1201		679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	974	004	3†	1786
1202	2374	033	063	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	7*	1787
1203		388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	5	1788
1204		742	772	801	831	860	890	919	949	978	008	037	067	2	1789
1205	2375	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	6*	1790
1206		451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	4	1791
1207		805	835	864	894	923	953	982	012	041	071	100	130	1*	1792
1208	2376	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485	6	1793
1209		514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	3	1794
1210		868	898	927	957	986	016	045	075	104	134	163	193	7*	1795
1211	2377	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	5	1796
1212		577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	2	1797
1213		931	961	990	020	049	079	108	138	167	197	226	256	6*	1798
1214	2378	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	4	1799
1215		640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	1	1800
1216		994	024	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319	5*	1801
1217	2379	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	3	1802
1218		703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	998	028	7*	1803
1219	2380	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	5	1804
1220		412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	2	1805
1221	2381	766	796	825	855	884	914	943	973	002	032	061	091	6*	1806
1222		121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	4	1807
1223		475	505	534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	1	1808
1224		829	859	888	918	947	977	006	036	065	095	124	154	5*	1809
1225	2382	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	3	1810
1226		538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	833	863	7*	1811
1227		893	923	952	982	011	041	070	100	129	159	188	218	5	1812
1228	2383	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	2	1813
1229		601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	6*	„
1230		956	986	015	045	074	104	133	163	192	222	251	281	4	1814
1231	2384	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	1†	1815
1232		664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	959	989	5*	1816
1233	2385	019	049	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	3	1817
1234		373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	668	698	7	1818
1235		727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	022	052	4*	1819
1236	2386	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	2	1820
1237		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	6*	1821
1238		791	821	850	880	909	939	968	998	027	057	086	116	4	1822
1239	2387	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	1	1823
1240		499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	5*	1824
1241	2388	854	884	913	943	972	002	031	061	090	120	149	179	3	1825
1242		208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	7	1826
1243		562	592	621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	4*	1827
1244		917	947	976	006	035	065	094	124	153	183	212	242	2	1828
1245	2389	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596	6	1829
1246		625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	3*	1830
1247		980	010	039	069	098	128	157	187	216	246	275	305	1	1831
1248	2390	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	5*	1832
1249		689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	984	014	3	1833

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) „ „ „ „ Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemädi el awwel	Dschemädi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.		
1250	2391	043	073	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	7	1834
1251		397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	692	722	4*	1835
1252		752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	1077	2	1836
1253	2392	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	401	431	6	1837
1254		460	490	519	549	578	608	637	667	696	726	755	785	3*	1838
1255		815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1	1839
1256	2393	169	199	228	258	287	317	346	376	405	435	464	494	5*	1840
1257		524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	3	1841
1258		878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	7	1842
1259	2394	232	262	291	321	350	380	409	439	468	498	527	557	4*	1843
1260		587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	2	1844
1261		941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1236	1266	6†	1845
1262	2395	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	590	620	3*	1846
1263		650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	945	975	1	1847
1264	2396	004	034	063	093	122	152	181	211	240	270	299	329	5	1848
1265		358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	2*	1849
1266		713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	1008	1038	7	1849
1267	2397	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392	4*	1850
1268		422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	717	747	2	1851
1269		776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	6	1852
1270	2398	130	160	189	219	248	278	307	337	366	396	425	455	3*	1853
1271		485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	780	810	1	1854
1272		839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	5	1855
1273	2399	193	223	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518	2*	1856
1274		548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	843	873	7	1857
1275		902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	4	1858
1276	2400	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	1*	1859
1277		611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	6	1860
1278		965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1201	1231	1260	1290	3*	1861
1279	2401	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	615	645	1	1862
1280		674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	5	1863
1281	2402	028	058	087	117	146	176	205	235	264	294	323	353	2*	1864
1282		383	413	442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	7	1865
1283		737	767	796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	4	1866
1284	2403	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	1*	1867
1285		446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	741	771	6	1868
1286		800	830	859	889	918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	3*	1869
1287	2404	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	1	1870
1288		509	539	568	598	627	657	686	716	745	775	804	834	5	1871
1289		863	893	922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	2*	1872
1290	2405	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	7	1873
1291		572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	4†	1874
1292		926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	1221	1251	1*	1875
1293	2406	281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	6	1876
1294		635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	3	1877
1295		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	7*	1878
1296	2407	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	5	1879
1297		698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	993	1023	2*	1879
1298	2408	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	7	1880
1299		407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	4	1881

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dstî l'kade	Dstî l'hedsche	Kal.	
1300	2408	761	791	820	850	879	909	938	968	997	027	056	086	1*	1882
1301	2409	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441	6	1883
1302		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	3	1884
1303		824	854	883	913	942	972	001	031	060	090	119	149	7*	1885
1304	2410	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	474	504	5	1886
1305		533	563	592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	2	1887
1306		887	917	946	976	005	035	064	094	123	153	182	212	6*	1888
1307	2411	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	4	1889
1308		596	626	655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	1*	1890
1309		951	981	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	6	1891
1310	2412	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	3	1892
1311		659	689	718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	7*	1893
1312	2413	014	044	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339	5	1894
1313		368	398	427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	2	1895
1314		722	752	781	811	840	870	899	929	958	988	017	047	6*	1896
1315	2414	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	4	1897
1316		431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	1*	1898
1317		786	816	845	875	904	934	963	993	022	052	081	111	6	1899
1318	2415	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	3	1900
1319		494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	7*	1901
1320		849	879	908	938	967	997	026	056	085	115	144	174	5	1902
1321	2416	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	2†	1903
1322		557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	6*	1904
1323		912	942	971	001	030	060	089	119	148	178	207	237	4	1905
1324	2417	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	1	1906
1325		620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	5*	1907
1326		975	005	034	064	093	123	152	182	211	241	270	300	3	1908
1327	2418	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	7*	1909
1328		684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	979	009	5	1910
1329	2419	038	068	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	2	1911
1330		392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	6*	1912
1331		747	777	806	836	865	895	924	954	983	013	042	072	4	1913
1332	2420	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	1	1914
1333		455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	5*	1915
1334		810	840	869	899	928	958	987	017	046	076	105	135	3	1916
1335	2421	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	7	1916
1336		518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	4*	1917
1337		873	903	932	962	991	021	050	080	109	139	168	198	2	1918
1338	2422	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	6*	1919
1339		582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	877	907	4	1920
1340		936	966	995	025	054	084	113	143	172	202	231	261	1	1921
1341	2423	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	5*	1922
1342		645	675	704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	3	1923
1343		999	029	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	7	1924
1344	2424	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	4*	1925
1345		708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	003	033	2	1926
1346	2425	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	6*	1927
1347		417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	712	742	4	1928
1348		771	801	830	860	889	919	948	978	007	037	066	096	1	1929
1349	2426	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	5*	1930

- a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.
b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.		
1350	2426	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	3	1931
1351		834	864	893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	7†	1932
1352	2427	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	4*	1933
1353		543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	2	1934
1354		897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	6	1935
1355	2428	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	3*	1936
1356		606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	1	1937
1357		960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1196	1226	1255	1285	5*	1938
1358	2429	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	3	1939
1359		669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	7	1940
1360	2430	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	4*	1941
1361		378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	673	703	2	1942
1362		732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	6	1943
1363	2431	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	3*	1944
1364		441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	1	1945
1365		795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	5	1946
1366	2432	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	2*	1947
1367		504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	7	1948
1368		858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	4*	1949
1369	2433	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	2	1950
1370		567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	6	1951
1371	2434	921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	3*	1952
1372		276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	1	1953
1373		630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	5	1954
1374		984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	1279	1309	2*	1955
1375	2435	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	7	1956
1376		693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	4*	1957
1377	2436	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	343	373	2	1958
1378		402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	6	1959
1379		756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	3*	1960
1380	2437	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	1	1961
1381		465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	5†	1962
1382		819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	2*	1963
1383	2438	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	7	1964
1384		528	558	587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	4	1965
1385		882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1*	1966
1386	2439	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	532	562	6	1967
1387		591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	3*	1968
1388		946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1241	1271	1	1969
1389	2440	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	5	1970
1390		654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	2*	1971
1391	2441	009	039	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	7	1972
1392		363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	4	1973
1393		717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1*	1974
1394	2442	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	6	1975
1395		426	456	485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	3	1976
1396	2443	780	810	839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	7*	1977
1397		135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	5	1978
1398		489	519	548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	2*	1979
1399		844	874	903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	7	1980

e) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el acher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el acher	Redsheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.		
1400	2444	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	4	1979
1401		552	582	611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	4	1980
1402		907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	6	1981
1403	2445	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	3	1982
1404		615	645	674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	7*	1983
1405		970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295	5	1984
1406	2446	324	354	383	413	442	472	501	531	560	590	619	649	2	1985
1407		679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	974	1004	7	1986
1408	2447	033	063	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	4	1987
1409		387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	1*	1988
1410		742	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	6	1989
1411	2448	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	3†	1990
1412		450	480	509	539	568	598	627	657	686	716	745	775	7	1991
1413		805	835	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	5	1992
1414	2449	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	2	1993
1415		513	543	572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	6*	1994
1416		868	898	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	4	1995
1417	2450	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	1	1996
1418		577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	6	1997
1419		931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	3	1998
1420	2451	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	7*	1999
1421		640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	5	2000
1422		994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1289	1319	2	2001
1423	2452	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	6*	2002
1424		703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	4	2003
1425	2453	057	087	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	1	2004
1426		411	441	470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	8	2005
1427		766	796	825	855	884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	3	2006
1428	2454	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	7*	2007
1429		475	505	534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	5	2008
1430		829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	2	2009
1431	2455	183	213	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	6*	2010
1432		538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	833	863	4	2011
1433		892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217	1	2012
1434	2456	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571	5*	2013
1435		601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	3	2014
1436		955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1250	1280	7*	2015
1437	2457	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	605	635	5	2016
1438		664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	959	989	2	2017
1439	2458	018	048	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343	6	2018
1440		373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	668	698	4	2019
1441		727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	1022	1052	1†	2020
1442	2459	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	5*	2021
1443		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	3	2022
1444		790	820	849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	7	2023
1445	2460	144	174	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	4	2024
1446		499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	2	2025
1447		853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	6*	2026
1448	2461	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	4	2027
1449		562	592	621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	1	2028

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemädi el awwel	Dschemädi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dst l'kade	Dst l'hedsche	Kal.		
1450	2461	916	946	975	005	034	064	093	123	152	182	211	241	5*	2028
1451	2462	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596	3	2029
1452		625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	7	2030
1453		979	009	038	068	097	127	156	186	215	245	274	304	4*	2031
1454	2463	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	2	2032
1455		688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	013	6*	2033
1456	2464	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	3	2034
1457		397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	692	722	1	2035
1458		751	781	810	840	869	899	928	958	987	017	046	076	5*	2036
1459	2465	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	401	431	3	2037
1460		460	490	519	549	578	608	637	667	696	726	755	785	7	2038
1461		814	844	873	903	932	962	991	021	050	080	109	139	4*	2039
1462	2466	169	199	228	258	287	317	346	376	405	435	464	494	2	2040
1463		523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	6	2041
1464		877	907	936	966	995	025	054	084	113	143	172	202	3*	2042
1465	2467	232	262	291	321	350	380	409	439	468	498	527	557	1	2043
1466		586	616	645	675	704	734	763	793	822	852	881	911	5*	2044
1467		941	971	000	030	059	089	118	148	177	207	236	266	3	2045
1468	2468	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	590	620	7	2046
1469		649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	4*	2047
1470	2469	004	034	063	093	122	152	181	211	240	270	299	329	2	2048
1471		358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	6†	2049
1472		712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	007	037	3*	2050
1473	2470	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392	1	2051
1474		421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	5	2052
1475		775	805	834	864	893	923	952	982	011	041	070	100	2*	2053
1476	2471	130	160	189	219	248	278	307	337	366	396	425	455	7	2054
1477		484	514	543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	4*	2055
1478		839	869	898	928	957	987	016	046	075	105	134	164	2	2056
1479	2472	193	223	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518	6	2057
1480		547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	3*	2058
1481		902	932	961	991	020	050	079	109	138	168	197	227	1	2059
1482	2473	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	5	2060
1483		610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	2*	2061
1484		965	995	024	054	083	113	142	172	201	231	260	290	7	2062
1485	2474	319	349	378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	4	2063
1486		673	703	732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1*	2064
1487	2475	028	058	087	117	146	176	205	235	264	294	323	353	6	2065
1488		382	412	441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	3*	2066
1489		737	767	796	826	855	885	914	944	973	003	032	062	1	2067
1490	2476	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	5	2068
1491		445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	2*	2069
1492		800	830	859	889	918	948	977	007	036	066	095	125	7	2070
1493	2477	154	184	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	4	2071
1494		508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	1*	2072
1495		863	893	922	952	981	011	040	070	099	129	158	188	6	2073
1496	2478	217	247	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	3*	2074
1497		572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	1	2075
1498		926	956	985	015	044	074	103	133	162	192	221	251	5	2076
1499	2479	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	2*	2077

- c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.
d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebî el awwel	Rebî el acher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el acher	Redsheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.		
1500	2479	635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	7	2076
1501		989	019	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	4†	2077
1502	2480	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	5	2078
1503		698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	993	023	6	2079
1504	2481	052	082	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	3	2080
1505		406	436	465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	7*	2081
1506		761	791	820	850	879	909	938	968	997	027	056	086	5	2082
1507	2482	115	145	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	2*	2083
1508		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	7	2084
1509		824	854	883	913	942	972	001	031	060	090	119	149	4	2085
1510	2483	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	1*	2086
1511		533	563	592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	6	2087
1512		887	917	946	976	005	035	064	094	123	153	182	212	3	2088
1513	2484	241	271	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	7*	2089
1514		596	626	655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	5	2090
1515		950	980	009	039	068	098	127	157	186	216	245	275	2	2091
1516	2485	304	334	363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	6*	2092
1517		659	689	718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	4	2093
1518	2486	013	043	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	1*	2094
1519		368	398	427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	6	2095
1520		722	752	781	811	840	870	899	929	958	988	017	047	3	2096
1521	2487	076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	7*	2097
1522		431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	5	2098
1523		785	815	844	874	903	933	962	992	021	051	080	110	2	2099
1524	2488	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	6*	2100
1525		494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	4	2101
1526		848	878	907	937	966	996	025	055	084	114	143	173	1*	2102
1527	2489	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	6	2103
1528		557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	3	2104
1529		911	941	970	000	029	059	088	118	147	177	206	236	7*	2105
1530	2490	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591	5	2106
1531		620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	2†	2107
1532		974	004	033	063	092	122	151	181	210	240	269	299	6*	2108
1533	2491	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	4	2109
1534		683	713	742	772	801	831	860	890	919	949	978	008	1	2110
1535	2492	037	067	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	5*	2111
1536		392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	3	2112
1537		746	776	805	835	864	894	923	953	982	012	041	071	7*	2113
1538	2493	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	5	2114
1539		455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	2	2115
1540		809	839	868	898	927	957	986	016	045	075	104	134	6*	2116
1541	2494	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	4	2117
1542		518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	1	2118
1543		872	902	931	961	990	020	049	079	108	138	167	197	5*	2119
1544	2495	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	3	2120
1545		581	611	640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	7	2121
1546		935	965	994	024	053	083	112	142	171	201	230	260	4*	2122
1547	2496	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	2	2123
1548		644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	6*	2124
1549		999	029	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	4	2125

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem		Safar	Rebî el awwel	Rebî el acher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el acher	Redscheheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.	
1550	2497	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	1	2125
1551		707	737	766	796	825	855	884	914	943	973	1002	1032	5*	2126
1552		062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387	3	2127
1553		416	446	475	505	534	564	593	623	652	682	711	741	7	2128
1554		770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	4*	2129
1555	2499	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	2	2130
1556		479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	6*	2131
1557		834	864	893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	4	2132
1558		188	218	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513	1	2133
1559	2500	542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	5*	2134
1560	2501	897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222	3	2135
1561		251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	7†	2136
1562		605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	4*	2137
1563		960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1196	1226	1255	1285	2	2138
1564	2502	314	344	373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	6	2139
1565	2503	668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	3*	2140
1566		023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	1	2141
1567		377	407	436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	5*	2142
1568		732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	3	2143
1569	2504	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	7	2144
1570	2505	440	470	499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	4*	2145
1571		795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	2	2146
1572		149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	6	2147
1573		503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	798	828	3*	2148
1574		858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1	2149
1575	2506	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	5	2150
1576		566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	2*	2151
1577		921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	7	2152
1578		275	305	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600	4*	2153
1579		630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	2	2154
1580	2508	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	1279	1309	6	2155
1581		338	368	397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	3*	2156
1582		693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1	2157
1583		047	077	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	5	2158
1584	2509	401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	696	726	2*	2159
1585	2510	756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	7	2160
1586		110	140	169	199	228	258	287	317	346	376	405	435	4*	2161
1587		465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	760	790	2	2162
1588		819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	6	2163
1589	2511	173	203	232	262	291	321	350	380	409	439	468	498	3*	2164
1590	2512	528	558	587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	1	2165
1591		882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	5†	2166
1592		236	266	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	2*	2167
1593		591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	7	2168
1594		945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	4	2169
1595	2513	299	329	358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	1*	2170
1596		654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	6	2171
1597		008	038	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	3*	2172
1598		363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	1	2173
1599		717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	5	2174

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dstû l'kade	Dstû l'hedsche	Kal.		
1600	2515	071	101	130	160	189	219	248	278	307	337	366	396	2*	2173
1601		426	456	485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	7	2174
1602		780	810	839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	4	2175
1603	2516	134	164	193	223	252	282	311	341	370	400	429	459	1*	2176
1604		489	519	548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	6	2177
1605		843	873	902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	3	2178
1606	2517	197	227	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	7*	2179
1607		552	582	611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	5	2180
1608		906	936	965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1201	1231	2*	2181
1609	2518	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	7	2182
1610		615	645	674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	4	2183
1611		969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1205	1235	1264	1294	1*	2184
1612	2519	324	354	383	413	442	472	501	531	560	590	619	649	6	2185
1613		678	708	737	767	796	826	855	885	914	944	973	1003	3	2186
1614	2520	032	062	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357	7*	2187
1615		387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	5	2188
1616		741	771	800	830	859	889	918	948	977	1007	1036	1066	2*	2189
1617	2521	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	7	2190
1618		450	480	509	539	568	598	627	657	686	716	745	775	4	2191
1619		804	834	863	893	922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	1*	2192
1620	2522	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	6	2193
1621		513	543	572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	3†	2194
1622		867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	7*	2195
1623	2523	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	5	2196
1624		576	606	635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	2	2197
1625		930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	6*	2198
1626	2524	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	4	2199
1627		639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	1*	2200
1628		994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1289	1319	6	2201
1629	2525	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	3	2202
1630		702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	997	1027	7*	2203
1631	2526	057	087	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	5	2204
1632		411	441	470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	2	2205
1633		765	795	824	854	883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	6*	2206
1634	2527	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	4	2207
1635		474	504	533	563	592	622	651	681	710	740	769	799	1	2208
1636		828	858	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	5*	2209
1637	2528	183	213	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508	3	2210
1638		537	567	596	626	655	685	714	744	773	803	832	862	7*	2211
1639		892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1187	1217	5	2212
1640	2529	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571	2	2213
1641		600	630	659	689	718	748	777	807	836	866	895	925	6*	2214
1642		955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	1250	1280	4	2215
1643	2530	309	339	368	398	427	457	486	516	545	575	604	634	1	2216
1644		663	693	722	752	781	811	840	870	899	929	958	988	5*	2217
1645	2531	018	048	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343	3	2218
1646		372	402	431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	7*	2219
1647		727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	1022	1052	5	2220
1648	2532	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	2	2221
1649		435	465	494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	6*	2222

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebî el awwel	Rebî el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadan	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.		
1650	2532	790	820	849	879	908	938	967	997	026	056	085	115	4	2222
1651	2533	144	174	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469	1†	2223
1652		498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	5*	2224
1653		853	883	912	942	971	001	030	060	089	119	148	178	3	2225
1654	2534	207	237	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	7	2226
1655		561	591	620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	4*	2227
1656		916	946	975	005	034	064	093	123	152	182	211	241	2	2228
1657	2535	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	6*	2229
1658		625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	4	2230
1659		979	009	038	068	097	127	156	186	215	245	274	304	1	2231
1660	2536	333	363	392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	5*	2232
1661		688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	013	3	2233
1662	2537	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	7	2234
1663		396	426	455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	4*	2235
1664		751	781	810	840	869	899	928	958	987	017	046	076	2	2236
1665	2538	105	135	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	6	"
1666		459	489	518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	3*	2237
1667		814	844	873	903	932	962	991	021	050	080	109	139	1	2238
1668	2539	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	5*	2239
1669		523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	3	2240
1670		877	907	936	966	995	025	054	084	113	143	172	202	7	2241
1671	2540	231	261	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556	4*	2242
1672		586	616	645	675	704	734	763	793	822	852	881	911	2	2243
1673		940	970	999	029	058	088	117	147	176	206	235	265	6	2244
1674	2541	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619	3*	2245
1675		649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	1	2246
1676	2542	003	033	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	5*	2247
1677		358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	3	2248
1678		712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	007	037	7	2249
1679	2543	066	096	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	4*	2250
1680		421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	2	2251
1681		775	805	834	864	893	923	952	982	011	041	070	100	6†	2252
1682	2544	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454	3*	2253
1683		484	514	543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	1	2254
1684		838	868	897	927	956	986	015	045	074	104	133	163	5	2255
1685	2545	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	2*	2256
1686		547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	7	2257
1687		901	931	960	990	019	049	078	108	137	167	196	226	4	2258
1688	2546	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	2	2259
1689		610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	6	2260
1690		964	994	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	3*	2261
1691	2547	319	349	378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	1	2262
1692		673	703	732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	5	2263
1693	2548	027	057	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	2*	2264
1694		382	412	441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	7	2265
1695		736	766	795	825	854	884	913	943	972	002	031	061	4	2266
1696	2549	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	1*	2267
1697		445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	6	2268
1698		799	829	858	888	917	947	976	006	035	065	094	124	3*	2269
1699	2550	154	184	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	1	"

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsû l'kade	Dsû l'hedsche	Kal.		
1700	2550	508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	5	2270
1701		862	892	921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	2*	2271
1702		217	247	276	306	335	365	394	424	453	483	512	542	7	2272
1703		571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	4	2273
1704		925	955	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	1*	2274
1705	2552	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546	575	605	6	2275
1706		634	664	693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	3*	2276
1707		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314	1	2277
1708		343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	638	668	5	2278
1709		697	727	756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	2*	2279
1710	2554	052	082	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	7	2280
1711		406	436	465	495	524	554	583	613	642	672	701	731	4†	2281
1712		760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1*	2282
1713		115	145	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	6	2283
1714		469	499	528	558	587	617	646	676	705	735	764	794	3	2284
1715	2556	823	853	882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	7*	2285
1716		178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	5	2286
1717		532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	2*	2287
1718		887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	7	2288
1719	2557	241	271	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	4	2289
1720	2558	595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	1*	2290
1721		950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216	1245	1275	6	2291
1722		304	334	363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	3	2292
1723		658	688	717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	7*	2293
1724	2559	013	043	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	5	2294
1725	2560	367	397	426	456	485	515	544	574	603	633	662	692	2	2295
1726		721	751	780	810	839	869	898	928	957	987	1016	1046	6*	2296
1727		076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	4	2297
1728		430	460	489	519	548	578	607	637	666	696	725	755	1*	2298
1729		785	815	844	874	903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	6	2299
1730	2561	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464	3	2300
1731		493	523	552	582	611	641	670	700	729	759	788	818	7*	2301
1732		848	878	907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	5	"
1733		202	232	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	2	2302
1734	2562	556	586	615	645	674	704	733	763	792	822	851	881	6*	2303
1735	2563	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	4	2304
1736		265	295	324	354	383	413	442	472	501	531	560	590	1*	2305
1737		620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	6	2306
1738		974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1210	1240	1269	1299	3	2307
1739	2564	328	358	387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	7*	2308
1740	2565	683	713	742	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	5	2309
1741		037	067	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	2†	2310
1742		391	421	450	480	509	539	568	598	627	657	686	716	6*	2311
1743		746	776	805	835	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	4	2312
1744	2566	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	1	2313
1745	2567	454	484	513	543	572	602	631	661	690	720	749	779	5*	2314
1746		809	839	868	898	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	3	2315
1747		163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488	7*	2316
1748		518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	5	2317
1749		872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	2	2318

a) Epoche 622 Juli 16. Schaltjahr 16: Die Zahlen der Tafel bleiben unverändert.

b) " " " " Schaltjahr 15: Die cursiv gedruckten Zahlen sind um eine Einheit zu erhöhen.

Aera der Hedschra

Jahr	Moharrem	Safar	Rebi el awwel	Rebi el accher	Dschemâdi el awwel	Dschemâdi el accher	Redscheb	Schabân	Ramadân	Schewwâl	Dsâ l'kade	Dsâ l'hedsche	Kal.		
1750	2568	226	256	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	6*	2319
1751		581	611	640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	4	2320
1752		935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1	2321
1753	2569	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	5*	2322
1754		644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	3	2323
1755		998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1293	1323	7	2324
1756	2570	352	382	411	441	470	500	529	559	588	618	647	677	4*	2325
1757		707	737	766	796	825	855	884	914	943	973	1002	1032	2	2326
1758	2571	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	6*	2327
1759		416	446	475	505	534	564	593	623	652	682	711	741	4	2328
1760		770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1	2329
1761	2572	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	419	449	5*	2330
1762		479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	3	2331
1763		833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	7	2332
1764	2573	187	217	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512	4*	2333
1765		542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	837	867	2	2334
1766		896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191	1221	6*	2335
1767	2574	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	4	2336
1768		605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	1	2337
1769		959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	1254	1284	5*	2338
1770	2575	314	344	373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	3	2339
1771		668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	7†	2340
1772	2576	022	052	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	4	2341
1773		377	407	436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	2	2342
1774		731	761	790	820	849	879	908	938	967	997	1026	1056	6	2343
1775	2577	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351	380	410	3*	2344
1776		440	470	499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	1	2345
1777		794	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	5*	2346
1778	2578	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	3	2347
1779		503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	798	828	7	2348
1780		857	887	916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	1182	4*	2349
1781	2579	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	2	2350
1782		566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	6	2351
1783		920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	3*	2352
1784	2580	275	305	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600	1	2353
1785		629	659	688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	5	2354
1786		983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249	1278	1308	2*	2355
1787	2581	338	368	397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	7	2356
1788		692	722	751	781	810	840	869	899	928	958	987	1017	4*	2357
1789	2582	047	077	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	2	2358
1790		401	431	460	490	519	549	578	608	637	667	696	726	6	2359
1791		755	785	814	844	873	903	932	962	991	1021	1050	1080	3*	2360
1792	2583	110	140	169	199	228	258	287	317	346	376	405	435	1	2361
1793		464	494	523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	5	2362
1794		818	848	877	907	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	2*	2363
1795	2584	173	203	232	262	291	321	350	380	409	439	468	498	7	2364
1796		527	557	586	616	645	675	704	734	763	793	822	852	4*	2365
1797		882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	2	2366
1798	2585	236	266	295	325	354	384	413	443	472	502	531	561	6	2367
1799		590	620	649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	3*	2368
1800		945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	1	2369

c) Epoche 622 Juli 15. Schaltjahr 15: Alle Zahlen der Tafel mit Ausnahme der cursiv gedruckten sind um eine Einheit zu vermindern.

d) " " " " Schaltjahr 16: Alle Zahlen der Tafel sind um eine Einheit zu vermindern.

Griechische Olympiadenrechnung.

Von den „Einzelnen Olympiaden“ (Zehnern und Einheiten der gegebenen Olympiadenzahl) ausgehend, findet man oben, wo sich die zugehörige Columnne mit der Zeile der Hunderte der gegebenen Olympiadenzahl kreuzt, die Hunderte der entsprechenden positiven oder negativen christlichen Jahreszahl, während man links, wo sich die zugehörige Zeile mit der Columnne des gegebenen Olympiadenjahres kreuzt, die letzten zwei Ziffern der christlichen Jahreszahl findet und zwar gesondert für positive und negative Jahreszahlen. So entspricht z. B. das dritte Jahr der 671. Olympiade den christlichen Jahren 1907/1908, weil am Kreuzungspunkt der Columnne 71 mit der Zeile der Olympiadenhunderte 6 die Hunderte 19 und am Kreuzungspunkte der Zeile 71 mit der Columnne des dritten Olympiadenjahres die Endzahlen 07/08 stehen.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Hunderte der Olym- piaden	Hunderte der negativen Jahreszahl																					Vergleichung der Monate
0	-7 -6 -5 -4 -3																					Hekatombaion
1	-3 -2 -1 -0																					Juli—Aug.
																					Metageitnion	
																					Aug.—Sept.	
																					Boëdromion	
																					Sept.—Oct.	
																					Pyanepsion	
																					Oct.—Nov.	
																					Maimakterion	
																					Nov.—Dec.	
																					Poseideon I	
																					Dec.—Jan.	
																					Poseideon II	
																					Dec.—Jan.	
																					Gamelion	
																					Jan.—Feb.	
																					Anthesterion	
																					Feb.—März	
																					Elaphebolion	
																					März—April	
																					Munychion	
																					April—Mai	
																					Thargelion	
																					Mai—Juni	
																					Skirophosion	
																					Juni—Juli	

Indisches Jahr.

Die Tafel für das indische Lunisolarjahr zerfällt in eine Haupttafel und in eine am rechten Rande angefügte Nebentafel. Die Haupttafel enthält die Zeit von 3400 bis 5099 des Kaliyuga oder von 299 bis 1998 n. Chr., die Nebentafel die Zeit von 0 bis 3399 Kaliyuga oder von -3101 bis 298 n. Chr. In der Nebentafel stehen zwei (ausnahmsweise drei) Tagtausende übereinander, welche ohne Anbringung einer Correction mit den aus der Haupttafel zu entnehmenden einzelnen Tagen zu verbinden sind.

Bei den am linken Tafelrande der geraden Seiten gegebenen Zeitrechnungen stehen unter der Überschrift „Nebentafel“ entweder zwei (ausnahmsweise drei) Jahreszahlen übereinander, dann gehört zur oberen Jahreszahl das obere Tagtausend, zur unteren das untere (eventuell zur mittleren das mittlere), oder es ist nur eine Jahreszahl gegeben, dann ist durch ihre hohe oder niedere Stellung angezeigt, ob das obere oder das untere Tagtausend der Nebentafel dazugehört. Bei der Haupttafel ist stets nur eine Jahreszahl gegeben, da auch nur ein Tagtausend vorhanden ist. Während in solcher Weise auf den geraden Seiten die Zeitrechnungen, für das ganze Jahrhundert gültig, angeführt sind, ist am linken Rande der ungeraden Seiten eine Übersicht der Amanta- und Purnimanta-Zählweise der einzelnen Monate gegeben.

Alle Jahreszahlen sind, außer beim Grahaparivritti, doppelt angesetzt, einmal für das „verflossene“ Jahr: v, das andere Mal für das „laufende“ Jahr: l.

Die rechts oben fett gedruckten Zahlen lassen durch Hinzufügung von t dasjenige Jahr der christlichen Zeitrechnung finden, in dem das entsprechende indische Jahr beginnt.

Von den bei Schaltmonaten übereinanderstehenden zwei Zahlen gehört die erste dem Schaltmonat an, die zweite dem gewöhnlichen Monate; Monate, bei denen gar keine Zahl steht, sind ausgestoßene Monate. In der Haupttafel sind links in zwei Columnen die Jahre des 60jährigen Jupitercyclus angegeben, in der ersten Spalte nach der nördlichen, in der zweiten nach der südlichen Zählweise. Für die in der nördlichen Zählweise stattfindende Ausstoßung einzelner Jahre bestehen verschiedene Regeln. Der Zeitraum, innerhalb dessen nach irgendeiner dieser Regeln eine Ausstoßung stattfinden kann, ist cursiv gedruckt, und es ist zu merken, daß in dieser Columnne cursiv gedruckte Zahlen eventuell um eine Einheit zu erhöhen sind. Dem 60jährigen Jupitercyclus nördlicher Zählung läuft ein 12jähriger Cyclus, dessen einzelne Jahre durch die Namen der Monate mit vorgeseztem Mahā bezeichnet werden, in der Weise parallel, daß das 1., 13., 25., 37. und 49. Jahr des Jupitercyclus dem Jahre Mahā Śrāvaṇa, das 2., 14., 26., 38. und 50. des Jupitercyclus dem Jahre Mahā Bhādrapada entspricht usw.

Für das indische Sonnenjahr ist keine separate Tafel gegeben, aber da sich dasselbe nur sehr langsam gegen das julianische Jahr verschiebt, so sind am Fuße der Tafeln die nullten Tage der Sonnenmonate (also die Tage vor den Saṁkrantis) in julianischem, respective in gregorianischem Datum für jedes Jahrhundert genähert angeführt, so daß sich auch Daten des Sonnenjahres umsetzen lassen.

Von den angeführten Aeren wird die Vicramaera nur mit dem Lunisolarjahr, das Bengali San und das Grahaparivritti nur mit dem Sonnenjahr, das Kaliyuga und die Saka Aera mit beiden verbunden.

Die Namen des Jupitercyclus sowie die des ihm nach der nördlichen Zählung entsprechenden zwölfjährigen Cyclus sind folgende:

Jupitercyclus					12 Jahreycclus
1 Prabhava	13 Pramāthin	25 Khara	37 Śobhana	49 Rākshasa	Mahā Śrāvaṇa
2 Vibhava	14 Vikrama	26 Nandana	38 Krodhin	50 Anala	Mahā Bhādrapada
3 Śukla	15 Bhṛīṣya	27 Vijaya	39 Viśvāvasu	51 Pingala	Mahā Āśvina
4 Pramoda	16 Chitrabhānu	28 Jaya	40 Parābhava	52 Kālayukta	Mahā Kārttika
5 Prajāpati	17 Subhānu	29 Manmatha	41 Plavaṅga	53 Siddhārthin	Mahā Mārgaśīrsha
6 Āngiras	18 Tāraṇa	30 Durmukha	42 Kilaka	54 Raudra	Mahā Pausa
7 Śrīmukha	19 Pārthiva	31 Hemalamba	43 Saumya	55 Darmati	Mahā Māgha
8 Bhāva	20 Vyaya	32 Vilamba	44 Sādhāraṇa	56 Dundubhi	Mahā Phālguna
9 Yuvan	21 Sarvajit	33 Vikārin	45 Virodhakṛit	57 Rudhīrodgārin	Mahā Chaitra
10 Dhātri	22 Sarvadhārin	34 Śārvarin	46 Paridhāvin	58 Raktāksha	Mahā Vaiśākha
11 Īśvara	23 Virodhin	35 Plava	47 Pramādin	59 Krodhana	Mahā Jyeshtha
12 Bahudhānya	24 Vikṛita	36 Subhakṛit	48 Ānanda	60 Kshaya	Mahā Āśāḍha

Da die Daten des indischen Jahres sich ohne complicierte astronomische Rechnung nicht streng umsetzen lassen, bietet die vorliegende Tafel nur eine Näherung, und die Daten bleiben, wenn sie sich nicht durch den Wochentag entscheiden lassen, auf einen, eventuell zwei Tage unsicher, woran das der Aufschrift „Indisches Jahr“ angefügte Fragezeichen erinnern soll.

Im übrigen sei auf die allgemeine Einleitung verwiesen.

Indisches Jahr?

299 — 1382
— 3063

Kaliyuga		Jupiter-cyculus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāṇa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa		
Haupttafel:		t	Nördlich														
v. 3400 + t																	
l. 3401 + t																	
Nebentafel:																	
v. 1719 + t		00	46	1830	315	345	405	434	463	493	522	552	581	611	640	670	
l. 1720 + t		01	47		699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	
		02	48	1831	054	084	113	143	172	202	231	260	290	320	349	378	
		03	49		438	467	497	526	556	586	615	645	674	704	733	763	
		04	50		792	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	
Nördliches Vicram		05	51	1832	146	176	205	235	264	294	324	353	383	412	442	471	
Chaitradi		06	52		530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	
		07	53		884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1209	
Haupttafel:		08	54	1833	239	269	298	328	358	387	417	446	476	505	535	564	
v. 356 + t		09	55		623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	
l. 357 + t		10	56		977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243	1272	1302	
		11	57	1834	331	361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	656	
		12	58		715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	
Südliches Vicram		13	60	1835	070	100	129	159	188	217	247	276	306	335	365	394	
		14	1		453	483	512	542	571	601	630	660	689	719	748	778	
Kārttikadi (Āshādhadi)		15	2		808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	
		16	3	1836	162	192	221	251	281	310	340	369	399	428	458	487	
Haupttafel:		17	4		546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	
Chait.—Āśv.		18	5		900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	
(Chait.—Jyes.)		19	6	1837	255	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	580	
v. 355 + t		20	7		639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	
l. 356 + t		21	8		993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	1230	1259	1289	1318	
		22	9	1838	377	407	436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	
Kārt.—Phāl.		23	10		731	761	790	820	849	879	908	938	967	997	1026	1056	
(Āshā.—Phāl.)		24	11	1839	086	116	145	175	204	234	264	293	323	352	382	411	
v. 356 + t		25	12		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	
l. 357 + t		26	13		824	854	883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	
		27	14	1840	178	208	237	267	297	326	356	385	415	444	474	503	
		28	15		562	592	621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	
Śaka Aera		29	16		917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183	1212	1242	
Haupttafel:		30	17	1841	271	301	330	360	390	419	449	478	508	537	567	596	
v. 221 + t		31	18		655	685	714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	
l. 222 + t		32	19	1842	009	039	068	098	127	157	186	216	246	275	305	334	
		33	20		393	423	452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	
		34	21		748	778	807	837	866	896	925	955	984	1014	1043	1073	
Graha Parivritti		35	22	1843	102	132	161	191	220	250	280	309	339	368	398	427	
Haupttafel:		36	23		486	516	545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	
4. Cyclus		37	24		840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	
5. Cyclus		38	25	1844	195	224	254	283	313	342	372	401	431	460	490	519	
t — 37		39	26		578	608	637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	
		40	27		933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140	1169	1199	1228	1258	
		41	28	1845	317	347	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	
		42	29		671	701	730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	
		43	30	1846	025	055	084	114	143	173	203	232	262	291	321	350	
		44	31		409	439	468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	
		45	32		764	794	823	853	882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	
		46	33	1847	118	148	177	207	236	266	295	325	354	384	414	443	
		47	34		502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	797	827	
		48	35		856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	
		49	36	1848	221	251	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546	
Sonnenjahr		Haupttafel: julianisch:				Vaisākha 16/3				Jyeshtha 16/4				Āshādha 18/5			
Nullter Monatstag		Nebentafel { Erste Zeile julian.:				2/3 Mēṣa				2/4 Vṛishabhā				3/5 Mithuna			
		Zweite Zeile julian.:				15/2				18/3				20/5			
						Kārtika				Śrāvāṇa				Kārtika			

Indisches Jahr?

299

— 1382
— 3063

Amanta Monate
sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Âshâd. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Âshâd. sudi n.
= n. Âshâd.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Âshâd.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhâd. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhâd. sudi n.
= n. Bhâd.

Âśv. badi n.
= 15 + n. Bhâd.

Âśv. sudi n.
= n. Âśv.

Kârt. badi n.
= 15 + n. Âśv.

Kârt. sudi n.
= n. Kârt.

Mârg. badi n.
= 15 + n. Kârt.

Mârg. sudi n.
= n. Mârg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mârg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Mâgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Mâgha sudi n.
= n. Mâgha.

Phâl. badi n.
= 15 + n. Mâgh.

Phâl. sudi n.
= n. Phâl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phâl.

t		Jupiter- Cyclus		Chaitra	Vaisakha	Jyeshtha	Ashadha	Sravana	Bhadrapada	Ashvina	Kartika	Margasirsha	Pausa	Magha	Phalgun			
Nordlich	Sudlich																	
50	37			1848	595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	1234 620	
51	38				949	979	008	038	067	097	126	156	186	215	245	274	304	
52	39			1849	333	363	392	422	451	481	510	540	569	599	628	658		1235 621
53	40				687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	982	012		1236 622
54	41			1850	042	072	101	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	1237 623
55	42				426	456	485	515	544	574	603	633	662	692	721	751		
56	43				780	810	839	869	898	928	957	987	016	046	075	105		
57	44			1851	134	164	193	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	1238 624
58	45				518	548	577	607	636	666	695	725	754	784	813	843		
59	46				873	903	932	962	991	020	049	079	109	138	168	197	227	1239 625
60	47			1852	256	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581		1240 626
61	48				611	641	670	700	729	759	788	818	847	877	906	936		
62	49				965	995	024	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	1241 627
63	50			1853	349	379	408	438	467	497	526	556	585	615	644	674		1242 628
64	51				703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	998	028		1243 629
65	52			1854	058	088	117	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	1244 630
66	53				442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	767		
67	54				796	826	855	885	914	944	973	003	032	062	091	121		1245 631
68	55			1855	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505		1246 632
69	56				534	564	593	623	652	682	711	741	770	800	829	859		1247 633
70	57				889	919	948	978	007	037	066	096	126	155	185	214	244	
71	58			1856	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598		1248 634
72	59				627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	922	952		
73	60				981	011	040	070	100	130	159	188	218	247	277	306	336	1249 635
74	1			1857	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631	660	690		1250 636
75	2				720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	015	045		
76	3			1858	074	104	133	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	1251 637
77	4				458	488	517	547	576	606	635	665	694	724	753	783		
78	5				812	842	871	901	930	960	019	049	078	108	137	167		1252 638
79	6			1859	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521		1253 639
80	7				551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	846	876		
81	8				905	935	964	994	023	053	083	112	142	171	201	230	260	1254 640
82	9			1860	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614		1255 641
83	10				643	673	702	732	761	791	820	850	879	909	938	968		
84	11				998	028	057	087	116	145	175	204	234	263	293	322	352	1256 642
85	12			1861	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647	676	706		1257 643
86	13				736	766	795	825	854	884	913	943	972	002	031	061		1258 644
87	14			1862	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445		
88	15				474	504	533	563	592	622	651	681	710	740	769	799		
89	16				828	858	887	917	946	976	006	035	065	094	124	153	183	1259 645
90	17			1863	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537		1260 646
91	18				567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	892		
92	19				921	951	980	010	039	069	099	128	158	187	217	246	276	1261 647
93	20			1864	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571	600	630		1262 648
94	21				659	689	718	748	777	807	836	866	895	925	954	984		
95	22			1865	014	044	073	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	1263 649
96	23				398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	694	723		
97	24				752	782	811	841	870	900	929	959	989	018	048	077	107	
98	25			1866	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461		1264 650
99	26				490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	785	815		1265 651
Bhadrap. 20/7	5/7	21/6	Sirha	20/8	19/9	18/10	17/11	16/12	15/1	14/2	13/3	12/4	11/5	10/6	9/7	8/8	7/9	6/10

Indisches Jahr?

399

— 1282
— 2963

Kaliyuga		Jupiter-Cyclus		Chaitra		Vaisākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna			
Haupttafel:		t	Nördlich	Südlich															
v. 3500 + t																			
l. 3501 + t																			
Nebentafel:																			
v. 1819 + t		00	28		1866	845	875	904	934	962	992	1021	1051	1081	1110	1140	1169	1199	1256
l. 1820 + t		01	29		1867	228	258	287	317	346	376	405	435	464	494	523	553	583	613
l. 1821 + t		02	30			583	613	642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	938	968
		03	31			938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1175	1204	1234	1263	1293	1323
		04	32		1868	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647	677	707
Nördliches Vicram		05	33			676	706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	1001	1031	1061
Chaitradi		06	34		1869	060	090	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	415	445
Haupttafel:		07	35			414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	769	799
v. 456 + t		08	36			768	798	827	857	886	916	945	975	1005	1034	1064	1093	1123	1153
l. 457 + t		09	37		1870	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	507	537
		10	38			507	537	566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	862	892
		11	39			861	891	920	950	979	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216	1246
Südliches Vicram		12	40		1871	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511	540	570	600	630
		13	41			599	628	658	687	717	746	776	805	835	864	894	923	953	983
		14	42			953	982	1011	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	1277	1307	1337
Kārttikadi (Āshāḍhadi)		15	43		1872	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603	632	662	692	722
Haupttafel:		16	44			692	722	751	781	810	840	869	899	929	958	988	1017	1047	1077
Chait.—Āśv.		17	45		1873	076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	431	461
(Chait.—Jyes.)		18	46			430	460	489	519	548	578	607	637	666	696	725	755	785	815
		19	47			784	814	843	873	902	932	962	991	1021	1050	1080	1110	1140	1170
v. 455 + t		20	48		1874	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	523	553
l. 456 + t		21	49			523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	878	908
		22	50			877	907	937	966	995	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1262
Kārt.—Phāl.		23	51		1875	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	616	646
(Āshā.—Phāl.)		24	52			616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	940	970	1000
v. 456 + t		25	53			970	1000	1029	1059	1088	1118	1148	1177	1207	1236	1266	1295	1325	1355
l. 457 + t		26	54		1876	354	384	413	443	472	502	531	561	590	620	649	679	709	739
		27	55			708	738	767	797	826	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1093
		28	56		1877	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	447	477
		29	57			446	476	505	535	564	594	623	653	682	712	741	771	801	831
Śaka Aera		30	58			801	831	860	890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156	1186
Haupttafel:		31	59		1878	185	215	244	274	303	333	362	392	421	451	480	510	540	570
v. 321 + t		32	60			539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	894	924
l. 322 + t		33	1			893	923	952	982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	1278
Graha Parivritti		34	2		1879	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	632	662
Haupttafel:		35	3			632	662	691	721	750	780	809	838	868	897	927	956	986	1016
1. { 5. Cyclus		36	4		1880	015	045	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	370	400
63 + t		37	5			370	400	429	459	488	518	547	577	606	636	665	695	725	755
6. Cyclus		38	6			724	754	783	813	842	872	902	931	961	990	1020	1050	1080	1110
t - 27		39	7		1881	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	463	493
		40	8			462	492	521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	817	847
		41	9			817	847	877	906	936	965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1202
		42	10		1882	201	231	260	290	319	349	378	408	437	467	496	526	556	586
		43	11			555	585	614	644	673	703	732	762	792	821	851	880	910	940
		44	12			939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1294	1324
		45	13		1883	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	588	618	648	678
		46	14			648	678	707	737	766	796	825	855	884	914	943	973	1003	1033
		47	15		1884	032	062	091	121	150	180	209	239	268	298	327	357	387	417
		48	16			386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	741	771
		49	17			740	770	800	830	859	888	918	947	977	1006	1036	1066	1096	1126
Sonnenjahr Nullter Monatstag		Haupttafel: julianisch:																19/6	
		Nebentafel { Erste Zeile julian.: Vaisākha 17/3 Jyeshtha 17/4 Āshāḍha 19/5 Mithuna Śrāvaṇa 5/6 Karka																	
		{ Zweite Zeile julian.: Vaisākha 16/2 Mēsha Jyeshtha 19/3 Vṛshabha 4/5 Āshāḍha 19/4 Mithuna Śrāvaṇa 21/5 Karka																	

Indisches Jahr?

499

— 1182
— 2363

Kaliyuga	Jupiter Cyclus																							
Haupttafel:	t	Nördlich	Südlich	Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāṇa	Bhādrapada	Āsṛina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phalguṇa									
v. 3600 + t																								
l. 3601 + t																								
Nebentafel:	00	9		1903	374	404	433	463	492	522	552	581	611	640	670	699	729							
v. 1919 + t	01	10			758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1113							
l. 1920 + t	02	11		1904	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438	468							
	03	12			467	497	526	556	586	615	645	674	704	733	763	792	822							
	04	13			851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1206							
Nördliches Vicram	05	14		1905	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	560							
Chaitradi	06	15			560	590	619	648	678	707	737	766	796	825	855	884	914							
	07	16			943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1209	1238	1268	1298							
Haupttafel:	08	17		1906	298	328	357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	653							
v. 556 + t	09	18			682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	977	1007	1037							
l. 557 + t	10	19		1907	036	066	095	125	154	184	213	243	272	302	331	361	391							
	11	20			390	420	449	479	508	538	567	597	627	656	686	715	745							
	12	21			774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1129							
Südliches Vicram	13	22		1908	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454	484							
	14	23			483	513	542	572	602	631	661	690	720	749	779	808	838							
Kārttikadi (Āshādhaḍi)	15	24			867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	1222							
	16	25		1909	221	251	280	310	339	369	398	428	457	487	516	546	576							
Haupttafel:	17	26			576	606	635	665	695	724	754	783	813	842	872	901	931							
Chait.—Āśv.	18	27			960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167	1196	1226	1255	1285	1315							
(Chait.—Jyes.)	19	28		1910	314	344	373	403	432	462	491	521	551	580	610	639	669							
v. 555 + t	20	29			698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	993	1023	1053							
l. 556 + t	21	30		1911	052	082	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	407							
	22	31			407	437	466	496	525	554	584	613	643	672	702	731	761							
Kārt.—Phāl. (Āshā.—Phāl.)	23	32			790	820	849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1145							
	24	33		1912	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	500							
v. 556 + t	25	34			499	529	558	588	617	647	677	706	736	765	795	824	854							
l. 557 + t	26	35			883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1238							
	27	36		1913	237	267	297	326	356	385	415	445	475	505	535	565	595							
Saka Aera	28	37			621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	976							
	29	38			975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	1182	1211	1241	1270	1300	1330							
Haupttafel:	30	39		1914	329	359	388	418	447	477	507	536	566	595	625	654	684							
v. 421 + t	31	40			713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	1008	1038	1068							
l. 422 + t	32	41		1915	068	098	127	157	186	216	245	275	304	334	363	393	423							
	33	42			422	452	481	511	540	570	600	629	659	688	718	747	777							
Bengali San	34	43			806	836	865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1161							
Haupttafel:	35	44		1916	160	189	219	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514							
v. t — 95	36	45			514	543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	838	868							
l. t — 96	37	46			898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1253							
	38	47		1917	253	283	312	342	371	401	430	460	490	519	549	578	608							
	39	48			637	667	696	726	755	785	814	844	873	903	932	962	992							
Graha Parivritti	40	49			991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	1286	1316	1346							
Haupttafel:	41	50		1918	345	375	404	434	463	493	523	552	582	611	641	670	700							
I. { 6. Cyclus	42	51			729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	1024	1054	1084							
73 + t	43	52		1919	084	114	143	173	202	232	261	291	320	350	379	409	439							
7. Cyclus	44	53			438	468	497	527	557	586	616	645	675	704	734	763	793							
t — 17	45	54			822	852	881	911	940	970	1000	1030	1060	1089	1119	1148	1178							
	46	55		1920	177	207	236	266	295	325	355	384	414	443	472	502	532							
	47	56			561	590	620	649	679	709	738	768	797	827	856	886	916							
	48	57			915	945	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1210	1240	1270							
	49	58		1921	269	299	328	358	387	417	447	476	506	535	565	594	624							
Sonnenjahr	Haupttafel: julianisch:																Vaisākha	18/3	Mēsha	18/4	Vṛishabha	19/5	Mithuna	20/6
Nullter Monatstag	Nebentafel { Erste Zeile julian.:																4/3	3/4	5/5	5/6				
	Zweite Zeile julian.:																17/2	20/3	20/4	22/5	Karka			

Indisches Jahr?

499

— 1182
— 2863

Amanta Monate

sudi n. =

n. Tag.

badi n. =

(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n. =
15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n. =
15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n. =
15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n. =
15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n. =
15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n. =
15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n. =
15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n. =
15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n. =
15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n. =
15 + n. Phāl.

t	Jupiter- Cyclus		Chaitra		Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvana	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśirsha	Pausha	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich														
50	55		1921	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	1307
51	60		1922	007	037	066	096	125	155	184	214	243	273	302	332	1308
52	1			362	392	421	451	481	510	540	569	599	628	658	687	1309
53	2			746	776	805	835	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1310
54	3		1923	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	1311
55	4			454	484	513	543	573	602	632	661	691	720	750	779	1312
56	5			838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1313
57	6		1924	193	223	252	282	311	340	370	399	429	458	488	517	1314
58	7			576	606	635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	1315
59	8			931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1316
60	9		1925	285	315	344	374	403	433	463	492	521	551	581	610	1317
61	10			669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	1318
62	11		1926	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	1319
63	12			378	408	437	467	497	526	556	585	615	644	674	703	1320
64	13			762	792	821	851	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1321
65	14		1927	116	146	175	205	234	264	294	323	353	382	412	441	1322
66	15			500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	1323
67	16			854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1324
68	17		1928	209	239	268	298	327	357	387	416	446	475	505	534	1325
69	19			593	623	652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	1326
70	20			947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1242	1272	1327
71	21		1929	301	331	360	390	419	449	479	508	538	567	597	626	1328
72	22			685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	980	1010	1329
73	23		1930	040	070	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	1330
74	24			394	424	453	483	513	542	572	601	631	660	690	719	1331
75	25			778	808	837	867	896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1332
76	26		1931	132	162	191	221	250	280	309	339	368	398	428	457	1333
77	27			516	546	575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	1334
78	28			871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1335
79	29		1932	225	255	284	314	344	373	403	432	462	491	521	550	1336
80	30			609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	1337
81	31			963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1258	1288	1338
82	32		1933	318	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613	642	1339
83	33			701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	1340
84	34		1934	056	086	115	145	174	204	233	263	293	322	352	381	1341
85	35			440	470	499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	1342
86	36			794	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1089	1119	1343
87	37		1935	148	178	207	237	266	296	326	355	385	414	444	473	1344
88	38			532	562	591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	1345
89	39			887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212	1346
90	40		1936	241	271	300	330	360	389	419	448	478	507	537	566	1347
91	41			625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	1348
92	42			979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	1274	1304	1349
93	43		1937	334	364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	659	1350
94	44			718	748	777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1351
95	45		1938	072	102	131	161	190	220	249	279	309	338	368	397	1352
96	46			456	486	515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	1353
97	47			810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1354
98	48		1939	165	195	224	254	283	313	343	372	402	431	461	490	1355
99	49			549	579	608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	1356
Bhādrap.		22/7	Āśvina	22/8	Kanyā	21/9	Tulā	21/10	Mārgaśir.	19/11	Pausha	19/12	Makar.	17/1	Kumbha	16/2
		7/7	Simha	7/8	Kārtika	6/9	Tulā	6/10	Vṛiścika	5/11	Dhanus	4/12	Makar.	3/1	Kumbha	1/2
		22/6		23/7	23/8			22/9		21/10		20/11		19/12	18/1	Mina

Kaliyuga		Jupite Cyclus																
Haupttafel:		t	Nördlich	Südlich	Chaitra		Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āsṛvina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
v. 3700 + t																		
l. 3701 + t																		
Nebentafel:		00	50		1939	903	933	962	992	021	051	080	110	139	169	198	228	1325
v. 2019 + t		01	51		1940	257	287	316	346	405	435	464	494	523	553	582	612	1326
l. 2020 + t		02	52			641	671	700	730	789	818	848	877	907	936	966		1327
		03	53			996	026	055	085	114	144	173	202	232	261	291	320	1328
		04	54		1941	379	409	438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	1329
Nördliches Vicram		05	55			734	764	793	823	852	882	911	941	970	000	029	059	1330
Chaitradi		06	56		1942	088	118	147	177	206	235	265	295	325	354	384	413	1331
		07	57			472	502	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	1332
Haupttafel:		08	58			826	856	886	915	944	974	003	033	062	092	121	151	1333
v. 656 + t		09	59		1943	181	211	240	270	300	329	359	388	418	447	477	506	1334
l. 657 + t		10	60			565	595	624	654	683	713	742	772	801	831	860	890	1335
		11	1			919	949	978	008	037	067	096	126	155	185	214	244	1336
Südliches Vicram		12	2		1944	273	303	332	362	392	421	451	480	510	539	569	598	1337
		13	3			657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	1338
Kārttikadi (Āshādhadi)		14	4		1945	012	042	071	101	130	160	190	219	249	278	308	337	1339
		15	5			396	426	455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	1340
Haupttafel:		16	6			750	780	809	839	868	898	927	957	986	016	045	075	1341
Chait.—Āśv.		17	7		1946	104	134	163	193	222	252	282	311	341	370	400	429	1342
(Chait.—Jyes.)		18	8			488	518	547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	1343
		19	9			843	873	902	932	961	991	020	050	079	109	138	168	1344
v. 655 + t		20	10		1947	197	227	256	286	315	345	375	404	434	463	493	522	1345
l. 656 + t		21	11			581	611	640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	1346
		22	12			935	965	994	024	053	083	112	142	172	201	231	260	1347
Kārt.—Phāl. (Āshā.—Phāl.)		23	13		1948	319	349	378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	1348
		24	14			674	704	733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	1349
v. 656 + t		25	15		1949	028	058	087	117	146	176	206	235	265	294	324	353	1350
l. 657 + t		26	16			412	442	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	1351
		27	17			766	796	825	855	884	914	943	973	002	032	061	091	1352
Śaka Aera		28	18		1950	121	151	180	210	239	268	298	327	357	386	416	445	1353
Haupttafel:		29	19			504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	1354
v. 521 + t		30	20			859	889	918	948	977	007	036	065	095	125	154	184	1355
l. 522 + t		31	21		1951	213	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	538	1356
		32	22			597	627	656	686	715	745	774	804	833	863	892	922	1357
		33	23			951	981	010	040	069	099	129	158	188	217	247	276	1358
Bengali San		34	24		1952	335	365	394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	1359
Haupttafel:		35	25			690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	985	015	1360
v. 5 + t		36	26		1953	044	074	103	133	162	192	221	251	281	310	340	369	1361
l. 6 + t		37	27			428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	1362
		38	28			782	812	841	871	900	930	959	989	018	048	077	107	1363
Graha Parivritti		39	29		1954	137	167	196	226	256	285	315	344	374	403	433	462	1364
Haupttafel:		40	30			521	551	580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	1365
		41	31			875	905	934	964	993	023	052	082	112	141	171	200	1366
7. Cyclus		42	32		1955	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	1367
83 + t		43	33			613	643	672	702	731	761	790	820	849	879	908	938	1368
8. Cyclus		44	34			968	998	027	057	086	115	145	174	204	233	263	292	1369
t — 7		45	35		1956	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	1370
9. Cyclus		46	36			706	736	765	795	824	854	883	913	942	972	001	031	1371
t — 97		47	37		1957	061	091	120	150	180	209	239	268	298	327	357	386	1372
		48	38			445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	1373
		49	39			799	829	859	888	918	947	977	006	036	065	095	124	1374
Sonnenjahr Nuller Monatsag		Haupttafel: julianisch:																
Nebentafel		{ Erste Zeile julian.: Zweite Zeile julian.:																
		{ Vaisākha 19/3 Māgha 4/3 Jyeshtha 19/4 Vishakhā 4/4 Āshādha 6/5 Mithuna 21/4 Śrāvaṇa 6/6 Kārtika 23/5																

Amanta Monate		Jupiter-Cyculus		Chaitra		Vaishakha		Jyeshtha		Ashadha		Shravana		Bhadrapada		Ashvina		Kartika		Margashirsha		Pausa		Magma		Phalgun		
sudi n. = n. Tag. badi n. = (15 + n.) Tag.		t	Nördlich Südlich																									
Purnimanta Monate		50	40			1958	183	213	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508										1344 730
		51	41				537	567	596	626	655	685	714	744	773	803	832	862										
		52	42				891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1187	1216										
Chait. sudi n. = n. Chait.		53	43			1959	275	305	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600										1345 73
		54	44				630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	925	955										
Vais. badi n. = 15 + n. Chait.		55	46			1960	984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1221	1250	1280	1309										1346 732
Vais. sudi n. = n. Vais.		56	47				368	398	427	457	486	516	545	575	604	634	663	693										
		57	48			1961	722	751	781	810	840	869	899	928	958	987	1017	1046										1347 733
		58	49				476	506	535	564	594	623	652	682	711	741	770	800										
		59	50				1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	1267	1296	1326	1355	1385										
Jyesh. badi n. = 15 + n. Vais.		60	51			1962	815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1111	1140										1348 734
Jyesh. sudi n. = n. Jyesh.		61	52				199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524										
		62	53				553	583	612	642	671	701	730	760	789	819	848	878										
		63	54			1963	907	937	966	996	1025	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232										
		64	55				291	321	350	380	409	439	468	498	527	557	586	616										1349 735
Âshâd. badi n. = 15 + n. Jyesh.		65	56			1964	646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	941	971										
Âshâd. sudi n. = n. Âshâd.		66	57				001	031	060	090	120	149	179	208	238	267	297	326										1350 736
Âshâd. sudi n. = n. Âshâd.		67	58				385	415	444	474	503	533	562	592	621	651	680	710										
Âshâd. sudi n. = 15 + n. Âshâd.		68	59			1965	739	769	799	828	858	887	916	946	975	1005	1035	1064										1351 737
		69	60				123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448										
Âshâd. sudi n. = n. Âshâd.		70	1			1966	477	507	536	566	595	625	654	684	713	743	772	802										
Âshâd. sudi n. = n. Âshâd.		71	2				831	861	890	920	949	979	1008	1038	1068	1097	1127	1156										
Âshâd. sudi n. = 15 + n. Âshâd.		72	3				215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540										1352 738
		73	4				570	600	629	659	688	718	747	777	806	836	865	895										
		74	5			1967	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1161	1190	1220	1249										
Âshâd. sudi n. = n. Âshâd.		75	6			1968	308	338	367	397	426	456	485	515	544	574	603	633										1353 739
Âshâd. sudi n. = 15 + n. Âshâd.		76	7				662	691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	986										
		77	8			1969	016	045	075	104	134	163	193	222	252	281	311	340										1354 740
		78	9				400	430	459	489	518	548	577	607	636	666	695	725										
		79	10				755	785	814	844	873	903	932	962	991	1021	1050	1080										
Kart. badi n. = 15 + n. Âshv.		80	11			1969	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464										1355 741
Kart. sudi n. = n. Kart.		81	12				493	523	552	582	611	641	670	700	729	759	788	818										
		82	13			1970	847	877	906	936	965	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172										1356 742
		83	14				231	261	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556										
		84	15				586	616	645	675	704	734	763	793	822	852	881	911										
Mârg. badi n. = 15 + n. Kart.		85	16			1971	940	970	1000	1030	1060	1090	1120	1150	1180	1210	1240	1270										
Mârg. sudi n. = n. Mârg.		86	17				324	354	383	413	442	472	501	531	560	590	619	649										1357 743
		87	18			1972	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	974	1003										
		88	19				063	092	122	151	181	211	240	270	299	329	358	388										1358 744
		89	20				417	447	476	506	535	565	594	624	653	683	712	742										
Paus. badi n. = 15 + n. Mârg.		90	21			1973	771	801	830	860	889	919	949	978	1008	1037	1067	1096										1359 745
Paus. sudi n. = n. Paus.		91	22				155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480										
		92	23				509	539	568	598	627	657	686	716	745	775	804	834										
		93	24			1974	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1101	1130	1160	1189										
		94	25				248	278	307	337	366	396	425	455	484	514	543	573										1360 746
Mâgha sudi n. = n. Mâgha.		95	26			1975	602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	897	927										
		96	27				956	986	1015	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1251	1281										
		97	28			1976	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606	635	665										1361 747
		98	29				695	725	754	784	813	843	872	901	931	960	990	1019										
		99	30			1976	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403										1362 748
Chait. badi n. = 15 + n. Phâl.		22/7	8/7	Simha	22/8	8/8	Kanyâ	22/9	7/9	Tulâ	22/10	7/10	Vriohika	20/11	6/11	Dhanu	20/12	5/12	Makara	18/1	3/1	Kumbha	17/2	2/2	Mina			
		23/6	8/7	Simha	24/7	8/8	Kanyâ	24/8	7/9	Tulâ	23/9	7/10	Vriohika	22/10	6/11	Dhanu	20/11	5/12	Makara	19/12	3/1	Kumbha	18/1	2/2	Mina			

Indisches Jahr?

699

— 982
— 2663

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgh.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āsṛina	Kārtika	Mārgasīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna				
	Nördlich	Südlich																
50	22		1994	683	713	742	802	831	861	890	920	949	979	008	038	1387 766 761 767		
51	23		1995	067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392			
52	24			421	451	480	510	539	569	598	628	657	687	716	746			
53	25			775	805	835	864	894	923	953	982	012	041	071	100	130		
54	26		1996	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	137 776		
55	27			514	544	573	603	632	662	692	721	751	780	810	839	869		
56	28			898	928	957	987	016	046	075	105	134	164	193	223			
57	29		1997	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577	1383 769		
58	30			606	636	665	695	724	754	784	813	843	872	902	931	961		
59	31			990	020	049	079	108	138	167	197	226	256	285	315			
60	32		1998	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	1384 770		
61	33			699	729	758	788	818	847	877	906	936	965	995	024	054		
62	34		1999	083	113	142	172	201	231	260	290	319	349	378	408	1385 771		
63	35			437	467	496	526	555	585	614	644	674	703	733	762	792		
64	36			821	851	880	910	939	969	998	028	057	087	116	146			
65	37		2000	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501	1386 772		
66	38			530	560	589	619	648	678	708	737	767	796	826	855	885		
67	39			914	944	973	003	032	062	091	121	150	180	209	239			
68	40		2001	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	1387 773		
69	41			623	653	682	711	741	770	800	829	859	888	918	947	977		
70	42		2002	006	036	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	1388 774		
71	43			361	391	420	450	479	509	538	567	597	627	656	686			
72	44			715	745	775	804	834	863	893	922	952	981	011	040	070		
73	45		2003	099	129	158	188	217	247	276	306	335	365	394	424	1389 775		
74	46			453	483	512	542	571	601	631	660	690	719	749	778	808		
75	47			837	867	896	926	955	985	014	044	073	103	132	162			
76	48		2004	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	1390 776		
77	49			546	576	605	635	664	694	724	753	783	812	842	871	901		
78	50			930	960	989	019	048	078	107	137	166	196	225	255			
79	51		2005	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	1391 777		
80	52			639	669	698	728	758	787	817	846	876	905	935	964	994		
81	53		2006	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348	1392 778		
82	54			377	407	436	466	495	525	554	584	614	643	673	702	732		
83	55			761	791	820	850	879	909	938	968	997	027	056	086			
84	56		2007	115	145	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	1393 779		
85	57			470	500	529	559	588	617	647	676	706	735	765	794	824		
86	58		2008	853	883	912	942	971	001	030	060	089	119	148	178	1394 780		
87	59			208	238	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533			
88	60			562	592	621	651	681	710	740	769	799	828	858	887	917		
89	1			946	976	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271			
90	2		2009	300	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	1395 781	
91	3			684	714	743	773	802	832	861	891	920	950	979	009			
92	4		2010	038	068	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	1396 782		
93	5			392	422	451	481	510	540	570	599	629	658	688	717	747		
94	6			776	806	835	865	894	924	953	983	012	042	071	101			
95	7		2011	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	1397 783		
96	8			485	515	544	574	603	633	662	692	722	751	781	810	840		
97	9			869	899	928	958	987	017	046	076	105	135	164	194			
98	10		2012	223	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518	547	1398 784		
99	11			577	606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	901	931		
Bhādrap.	23/7	Simha	Āsṛina	23/8	Kārtika	23/9	Mārgasīr.	23/10	Vriśchika	21/11	Dhanus	21/12	Māgha	19/1	Phālguna	18/2		
	9/7			9/8		8/9		8/10		7/11		6/12		4/1				
	24/6			25/7		25/8		23/9		23/10		21/11		21/12		20/1	Mīna	

Indisches Jahr?

799

— 882
— 2563

Kaliyula

Haupttafel:

v. 3900 + t

l. 3901 + t

Nebentafel:

v. $2219 \frac{1}{538} + t$

l. $2220 \frac{1}{539} + t$

Nördliches

Vicram

Chaitradi

Haupttafel:

v. 856 + t

l. 857 + t

Südliches

Vicram

Kārttikadi

(Āshādhadi)

Haupttafel:

Chait. — Āśv.

(Chait. — Jyes.)

v. 855 + t

l. 856 + t

Kārt. — Phāl.

(Āshā. — Phāl.)

v. 856 + t

l. 857 + t

Śaka Aera

Haupttafel:

v. 721 + t

l. 722 + t

Bengali San

Haupttafel:

v. 205 + t

l. 206 + t

Graha Parivritti

Haupttafel:

1. { 10. Cyclus

13 + t

11. Cyclus

t — 77

		Jupiter-Cyclus																										
t		Nördlich	Südlich	Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāṇa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pausha	Māgha	Phālguna													
00	12			2012	961	991	020	050	079	109	138	168	197	227	256	286	1398 784											
01	13			2013	316	346	375	405	434	464	493	523	553	582	612	641	671	1399 785										
02	14				700	730	759	789	818	848	877	907	936	966	995	025		1400 786										
03	15			2014	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379												
04	16				408	438	467	497	526	556	586	615	645	674	704	733	763											
05	17				792	822	851	881	910	940	969	999	028	058	087	117		1401 787										
06	18			2015	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472												
07	19				501	531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	826	856											
08	20				885	915	944	974	003	033	062	092	121	151	180	210		1402 788										
09	21			2016	240	270	299	329	358	388	417	446	476	506	535	564	594											
10	22				624	653	683	712	742	772	801	831	860	890	919	949												
11	23				978	008	037	067	096	126	155	185	214	244	273	303		1403 789										
12	24			2017	332	362	391	421	450	480	510	539	569	598	628	657	687											
13	25				716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	011	041		1404 790										
14	26			2018	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395												
15	27				425	455	484	514	543	573	603	632	662	691	721	750	780											
16	28				809	839	868	898	927	957	986	016	045	075	104	134		1405 791										
17	29			2019	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488												
18	30				517	547	576	606	636	665	695	724	754	783	813	842	872											
19	31				901	931	960	990	019	049	078	108	137	167	196	226		1406 792										
20	32			2020	256	286	315	345	374	403	433	462	492	521	551	580	610											
21	33				639	669	698	728	757	787	816	846	875	905	934	964		1407 793										
22	34				994	024	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319												
23	35			2021	348	378	407	437	466	496	525	555	585	614	644	673	703											
24	36				732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	027	057		1408 794										
25	38			2022	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411												
26	39				441	471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	1409 795										
27	40				825	855	884	914	943	973	002	032	061	091	120	150												
28	41				179	209	238	268	297	327	357	386	416	445	475	504	534											
29	42				563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	858	888												
30	43				917	947	976	006	035	065	094	124	153	183	212	242		1410 796										
31	44			2024	272	302	331	361	390	420	450	479	509	538	568	597	627											
32	45				656	686	715	745	774	804	833	863	892	922	951	981		1411 797										
33	46			2025	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335												
34	47				364	394	423	453	482	512	542	571	601	630	660	689	719											
35	48				748	778	807	837	866	896	925	955	984	014	043	073		1412 798										
36	49			2026	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369	398	428												
37	50				487	517	546	576	605	635	664	694	723	753	782	812		1413 799										
38	51				841	871	900	930	959	989	018	048	077	107	136	166												
39	52			2027	195	225	254	284	313	343	373	402	432	461	491	520	550											
40	53				579	609	638	668	697	727	756	786	815	845	874	904		1414 800										
41	54				934	964	993	023	052	082	111	141	170	200	229	259												
42	55			2028	288	318	347	377	406	436	466	495	525	554	584	613	643											
43	56				672	702	731	761	790	820	849	879	908	938	967	997		1415 801										
44	57			2029	026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351												
45	58				381	410	440	469	499	528	558	587	617	646	676	705	735											
46	59				764	794	823	853	882	912	941	971	000	030	059	089		1416 802										
47	60			2030	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	415	444	474											
48	1				503	533	562	592	621	651	680	710	739	769	798	828		1417 803										
49	2				857	887	916	946	975	005	034	064	093	123	152	182												
Sonnenjahr	Haupttafel: julianisch:																Vaiśākha	21/3	Mēsha	Jyeshtha	21/4	Vṛiṣabha	22/5	Mithuna	23/6	Śrāvāṇa	8/6	Karka
Nullter	Nebentafel { Erste Zeile julian.:																Vaiśākha	6/3	Mēsha	Jyeshtha	6/4	Vṛiṣabha	7/5	Mithuna	23/4	Śrāvāṇa	24/5	Karka
Monatstag	{ Zweite Zeile julian.:																Vaiśākha	19/2	Mēsha	Jyeshtha	22/3	Vṛiṣabha	23/4	Mithuna	24/5	Śrāvāṇa	24/5	Karka

Indisches Jahr?

799 — 882
— 2503

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgh.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter- Cyclus		Chaitra	Vaisakha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāna	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśirsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich													
50	3		2031	211	241	270	300	330	360	389	418	448	477	507	1417
51	4			595	625	654	684	713	743	772	802	831	861	890	803
52	5			950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216	1245	
53	6		2032	304	334	363	393	422	452	482	511	541	570	600	1418
54	7			688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	804
55	8		2033	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	1419
56	9			427	457	486	516	545	575	604	634	663	693	722	805
57	10			781	811	840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076	
58	11		2034	135	165	194	224	253	283	313	342	372	401	431	1420
59	12			519	549	578	608	637	667	696	726	755	785	814	806
60	13			873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1099	1139	1168	
61	14		2035	228	258	287	317	346	376	406	435	465	494	524	1421
62	15			612	642	671	701	730	760	789	819	848	878	907	807
63	16			966	996	1025	1055	1084	1114	1143	1173	1202	1232	1261	
64	17		2036	320	350	380	409	439	468	498	527	557	586	616	1422
65	18			704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	999	808
66	19		2037	059	089	118	148	177	206	235	265	295	324	353	
67	20			442	472	501	531	560	590	619	649	678	708	737	1423
68	21			797	827	856	886	915	945	974	1004	1033	1063	1092	809
69	22		2038	151	181	210	240	269	299	329	358	388	417	447	
70	23			535	565	594	624	653	683	712	742	771	801	830	1424
71	24			889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	810
72	25		2039	244	274	303	333	363	392	422	451	481	510	540	
73	26			628	658	687	717	746	776	805	835	864	894	923	1425
74	27			982	1012	1041	1071	1100	1130	1159	1189	1218	1248	1277	811
75	28		2040	386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	681	
76	29			720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1426
77	30		2041	075	105	134	164	193	223	253	282	312	341	371	812
78	31			459	489	518	548	577	607	636	666	695	725	754	
79	32			813	843	872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1427
80	33		2042	167	197	226	256	285	315	345	374	404	433	463	813
81	34			551	581	610	640	669	699	728	758	787	817	846	
82	35			906	936	965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1201	1428
83	36		2043	260	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556	814
84	37			644	674	703	733	762	792	821	851	880	910	939	
85	38			998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1235	1264	1294	1429
86	39		2044	382	412	441	471	500	530	559	589	618	648	677	815
87	40			737	767	796	826	855	885	914	944	973	1003	1032	
88	41		2045	091	121	150	180	209	239	269	298	327	357	387	1430
89	42			475	505	534	564	593	623	652	682	711	741	770	816
90	43			829	859	888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	
91	44		2046	184	214	243	273	302	331	361	390	420	449	479	1431
92	45			567	597	626	656	685	715	744	774	803	833	862	
93	46			922	952	981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1432
94	47		2047	326	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622	817
95	48			660	690	719	749	778	808	837	867	896	926	955	
96	49		2048	014	044	073	103	132	162	192	221	251	280	310	1433
97	50			398	428	457	487	516	546	575	605	634	664	693	
98	51			753	783	812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1434
99	52		2049	107	137	166	196	225	255	285	314	344	373	403	820
Bhādrap.		24/7	24/8	24/9	24/10	24/11	24/12	25/1	25/2	25/3	25/4	25/5	25/6	25/7	25/8
Śrāv.		10/7	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	11/1	11/2	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7	11/8
Kārtika		25/6	25/7	25/8	25/9	25/10	25/11	25/12	26/1	26/2	26/3	26/4	26/5	26/6	26/7
Mārgaśir.		10/7	10/8	10/9	10/10	10/11	10/12	11/1	11/2	11/3	11/4	11/5	11/6	11/7	11/8
Pauṣa		24/7	24/8	24/9	24/10	24/11	24/12	25/1	25/2	25/3	25/4	25/5	25/6	25/7	25/8
Māgha		21/12	21/1	21/2	21/3	21/4	21/5	21/6	21/7	21/8	21/9	21/10	21/11	21/12	22/1
Phālguna		5/1	5/2	5/3	5/4	5/5	5/6	5/7	5/8	5/9	5/10	5/11	5/12	6/1	6/2
Kumbha		19/2	19/3	19/4	19/5	19/6	19/7	19/8	19/9	19/10	19/11	19/12	20/1	20/2	20/3
Chaitra		4/2	4/3	4/4	4/5	4/6	4/7	4/8	4/9	4/10	4/11	4/12	5/1	5/2	5/3
Mina		25/6	25/7	25/8	25/9	25/10	25/11	25/12	26/1	26/2	26/3	26/4	26/5	26/6	26/7

Kaliyuga

Haupttafel:

v. 4000 + t

l. 4001 + t

Nebentafel:

v. $2319 \frac{638}{639} + t$

l. $2320 \frac{639}{639} + t$

Nördliches Vicram

Chaitradi

Haupttafel:

v. 956 + t

l. 957 + t

Südliches Vicram

Kārttikadi

(Āshāḍhadi)

Haupttafel:

Chait. — Āśv.

(Chait. — Jyes.)

v. 955 + t

l. 956 + t

Kārt. — Phāl.

(Āshā. — Phāl.)

v. 956 + t

l. 957 + t

Śaka Aera

Haupttafel:

v. 821 + t

l. 822 + t

Bengali San

Haupttafel:

v. 305 + t

l. 306 + t

Graha Parivritti

Haupttafel:

1. 11. Cyclus

23 + t

12. Cyclus

t — 67

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrṣa	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich													
00	53	53	2049	491	521	550	580	609	639	668	698	727	757	786	816
01	54	54		845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170
02	55	55	2050	200	230	259	289	319	348	378	407	437	466	496	525
03	56	56		584	614	643	673	702	732	761	791	820	850	879	909
04	57	57		938	968	997	1027	1056	1086	1115	1145	1175	1204	1234	1263
05	58	58	2051	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647
06	59	59		676	706	735	765	794	824	853	883	912	942	971	1001
07	60	60	2052	031	061	090	120	149	178	208	237	267	296	326	355
08	1	1		414	444	473	503	532	562	591	621	650	680	709	739
09	2	2		769	799	828	858	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094
10	3	3	2053	124	154	183	213	242	272	302	331	361	390	420	449
11	5	4		508	538	567	597	626	656	685	715	744	774	803	833
12	6	5		862	892	922	951	981	1010	1039	1069	1098	1128	1158	1187
13	7	6	2054	276	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571	601
14	8	7		600	630	659	689	718	747	777	807	836	866	895	925
15	9	8		954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1191	1220	1250	1279
16	10	9	2055	338	368	397	427	456	486	515	545	574	604	633	663
17	11	10		693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018
18	12	11	2056	047	077	106	136	165	195	225	254	284	313	343	372
19	13	12		431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	726	756
20	14	13		785	814	844	873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109
21	15	14	2057	139	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	463
22	16	15		523	553	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848
23	17	16		878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1115	1144	1174	1203
24	18	17	2058	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587
25	19	18		616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	941
26	20	19		970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1207	1236	1266	1295
27	21	20	2059	354	384	413	443	472	502	531	561	590	620	649	679
28	22	21		709	739	768	798	827	857	886	916	945	975	1004	1034
29	23	22	2060	064	094	123	153	183	212	242	271	301	330	360	389
30	24	23		448	478	507	537	566	596	625	655	684	714	743	773
31	25	24		802	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127
32	26	25	2061	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511
33	27	26		540	570	599	629	658	688	717	747	776	806	835	865
34	28	27		894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1131	1160	1190	1219
35	29	28	2062	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603
36	30	29		633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	928	958
37	31	30		987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1224	1253	1283	1312
38	32	31	2063	371	401	430	460	489	519	548	578	607	637	666	696
39	33	32		725	754	784	813	843	872	902	931	961	990	1020	1049
40	34	33	2064	079	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	403
41	35	34		463	493	522	552	581	611	640	670	699	729	758	788
42	36	35		818	848	877	907	936	966	995	1025	1055	1084	1114	1143
43	37	36	2065	202	232	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527
44	38	37		556	586	615	645	674	704	733	763	792	822	851	881
45	39	38		910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1147	1176	1206	1235
46	40	39	2066	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619
47	41	40		649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	944	974
48	42	41	2067	003	033	063	093	122	151	181	210	240	269	299	328
49	43	42		387	417	446	476	505	535	564	594	623	653	682	712
Sonnenjahr Nullter Monatsstag	Haupttafel: julianisch:							22/3	22/4		23/5		24/6		
	Nebentafel { Erste Zeile julian.: Zweite Zeile julian.:							Vaiśākha 20/2	7/3 Māgha	Jyeshtha 23/3	7/4 Vṛṣabha	Āshāḍha 24/4	8/5 Mithuna	9/6 Śrāvaṇa	Kārtika 25/5

Indisches Jahr?

899 — 782
— 2465

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vaiś. badi n. =
15 + n. Chait.

Vaiś. sudi n.
= n. Vaiś.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vaiś.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgh.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāṇa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśirsha	Pausa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich													
50	44	43	2067	742	772	801	831	860	890	919	978	008	037	066	096
51	45	44	2068	126	155	185	214	244	274	303	333	362	392	421	451
52	46	45		480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	775	805
53	47	46		834	864	893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159
54	48	47	2069	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543
55	49	48		572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	867	897
56	50	49		927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252
57	51	50	2070	311	341	370	400	429	459	488	518	547	577	606	636
58	52	51		665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	960	990
59	53	52	2071	019	049	078	108	138	167	197	226	256	285	315	344
60	54	53		403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	698	728
61	55	54		758	788	817	847	876	906	935	964	994	1023	1053	1082
62	56	55	2072	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	436	466
63	57	56		496	526	555	585	614	644	673	703	732	762	791	821
64	58	57		850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175
65	59	58	2073	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559
66	60	59		588	618	647	677	706	735	765	795	824	854	883	913
67	1	60		943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1209	1238	1268
68	2	1	2074	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	622	652
69	3	2		681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006
70	4	3	2075	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390
71	5	4		419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744
72	6	5		774	804	833	863	892	922	951	981	1011	1040	1070	1099
73	7	6	2076	158	188	217	247	276	306	335	365	394	424	453	483
74	8	7		512	542	571	601	630	660	689	719	748	778	807	837
75	9	8		866	896	925	955	984	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1191
76	10	9	2077	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	545	575
77	11	10		605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	900	930
78	12	11		959	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284
79	13	12	2078	343	373	402	432	461	491	520	550	579	609	638	668
80	14	13		697	727	756	786	815	845	875	904	934	963	993	1022
81	15	14	2079	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406
82	16	15		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761
83	17	16		790	820	849	879	908	938	967	997	1027	1056	1086	1115
84	18	17	2080	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499
85	19	18		528	558	587	617	646	676	705	735	764	794	823	853
86	20	19		883	912	941	971	1001	1030	1060	1089	1119	1148	1178	1207
87	21	20	2081	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	561	591
88	22	21		621	651	680	710	739	769	798	828	857	887	916	946
89	23	22	2082	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330
90	24	23		359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	654	684
91	25	24		713	743	772	802	831	861	891	920	950	979	1009	1038
92	26	25	2083	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422
93	27	26		452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	747	777
94	28	27		806	836	865	895	924	954	984	1013	1043	1072	1102	1131
95	29	28	2084	190	220	249	279	308	338	367	397	426	456	485	515
96	30	29		544	574	603	633	662	692	721	751	780	810	839	869
97	32	30		929	959	988	1018	1047	1077	1106	1136	1165	1195	1224	1254
98	33	31	2085	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608
99	34	32		637	667	696	726	755	785	814	844	874	903	933	962
25/7	Blādrap.														
10/7	Śimha	25/8	25/9	24/10	23/11	22/12	21/1	20/2	19/3	18/4	17/5	16/6	15/7	14/8	13/9
26/6	Āśvina	10/8	Kanyā	10/9	Tulā	Mārgaśir.	Vaiśākha	Pausha	Āśvina	Māgha	Phālguna	Chaitra	Kumbha	Mina	
	27/7	10/8	25/9	24/10	23/11	22/12	21/1	20/2	19/3	18/4	17/5	16/6	15/7	14/8	13/9

Kaliyuga	Jupiter-Cyclus	t		Chaitra		Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvana	Bhādrapada	Āsmina	Kārttika	Mārgasīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna		
Haupttafel:		Nördlich	Südl.															
v. 4100 + t																		
l. 4101 + t																		
Nebentafel:		00	35	33	2086	021	051	080	110	139	169	198	228	257	287	316	346	1472 868
v. 2419 + t		01	36	34		375	405	434	464	493	523	552	582	611	641	670	700	
l. 2420 + t		02	37	35		730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	1025	1055	
		03	38	36	2087	114	144	173	203	232	262	291	321	350	380	409	439	1473 868
		04	39	37		468	498	527	557	586	616	645	675	704	734	763	793	
Nördliches Vicram		05	40	38		822	852	881	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	
Chaitradi		06	41	39	2088	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472	501	531	1474 860
		07	42	40		561	591	620	650	679	709	738	767	797	826	855	885	
Haupttafel:		08	43	41		944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210	1239	1269	
v. 1056 + t		09	44	42	2089	299	329	358	388	417	447	476	506	535	565	594	624	1475 861
l. 1057 + t		10	45	43		653	683	712	742	771	801	831	860	890	919	949	978	
		11	46	44	2090	037	067	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	1476 862
Südliches Vicram		12	47	45		391	421	450	480	509	539	568	598	627	657	686	716	
		13	48	46		746	776	805	835	864	894	924	953	983	1012	1042	1071	
Kārttikadi (Āshādha)		14	49	47	2091	130	160	189	219	248	278	307	337	366	396	425	455	1477 863
		15	50	48		484	514	543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	
Haupttafel:		16	51	49		838	868	897	927	956	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	
Chait. — Āśv.		17	52	50	2092	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	1478 864
(Chait. — Jyes.)		18	53	51		577	607	636	666	695	725	754	784	814	843	873	902	
		19	54	52		961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	1256	1286	
v. 1055 + t		20	55	53	2093	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	610	640	1479 860
l. 1056 + t		21	56	54		669	699	728	758	787	817	847	876	906	935	965	994	
		22	57	55	2094	053	083	112	142	171	201	230	260	289	319	348	378	1480 866
Kārt. — Phāl. (Āshā. — Phāl.)		23	58	56		408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	
		24	59	57		762	792	821	851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	
v. 1056 + t		25	60	58	2095	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412	441	471	1481 867
l. 1057 + t		26	1	59		500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	
		27	2	60		884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1209	
Śaka Aera		28	3	1	2096	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	534	564	1482 868
Haupttafel:		29	4	2		593	623	652	682	711	741	771	800	830	859	889	918	
v. 921 + t		30	5	3		977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243	1272	1302	
l. 922 + t		31	6	4	2097	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597	626	656	1483 869
		32	7	5		686	716	745	774	804	833	863	892	922	951	981	1010	
		33	8	6	2098	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	1484 870
Bengali San		34	9	7		424	454	483	513	542	572	601	631	660	690	719	749	
Haupttafel:		35	10	8		777	808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	
v. 405 + t		36	11	9	2099	162	192	221	251	280	310	339	369	398	428	457	487	1485 871
l. 406 + t		37	12	10		516	546	575	605	634	664	694	723	753	782	812	841	
		38	13	11		900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	
		39	14	12	2100	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	550	580	1486 872
Graha Parivritti		40	15	13		609	639	668	698	727	757	787	816	846	875	905	934	
Haupttafel:		41	16	14		993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	1229	1259	1288	1318	
1. 12. Cyclus		42	17	15	2101	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613	642	672	1487 873
33 + t		43	18	16		702	732	761	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	
13. Cyclus		44	19	17	2102	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	1488 874
t — 57		45	20	18		440	470	499	529	558	588	617	647	677	706	736	765	
		46	21	19		824	854	883	913	942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	
		47	22	20	2103	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	1489 876
		48	23	21		533	563	592	622	651	680	710	739	769	798	828	857	
		49	24	22		916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	1152	1182	1211	1241	
Sonnenjahr		Haupttafel: julianisch:																24/6
Nutter		Nebentafel { Erste Zeile julian.: Vaisākha 8/3 Mēsha																24/6
Monatstag		Zweite Zeile julian.: Jyeshtha 21/2																Karka

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vaiś. badi n. =
15 + n. Chait.

Vaiś. sudi n.
= n. Vaiś.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Bhād.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Paus.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāna	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśirsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich													
50	25	23	2104	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	566	1490 876
51	26	24		625	655	684	714	744	773	803	832	862	891	921	
52	27	25	2105	009	039	068	098	127	157	186	216	245	275	304	1491 877
53	28	26		363	393	423	452	482	511	540	570	600	629	659	
54	29	27		718	747	777	806	836	865	895	924	954	983	1013	
55	30	28	2106	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	396	1492 878
56	31	29		455	485	514	544	573	603	633	662	692	721	751	
57	32	30		839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	
58	33	31	2107	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460	489	1493 879
59	34	32		548	578	607	637	667	696	726	755	785	814	844	
60	35	33		932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	
61	36	34	2108	286	315	345	374	404	433	463	492	522	551	581	1494 880
62	37	35		640	669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	
63	38	36	2109	024	054	083	113	142	172	201	231	260	290	319	1495 881
64	39	37		379	409	438	468	497	527	556	586	616	645	675	
65	40	38		763	793	822	852	881	911	940	970	999	1029	1058	
66	41	39	2110	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383	412	1496 882
67	42	40		471	501	530	560	590	619	649	678	708	737	767	
68	43	41		855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	
69	44	42	2111	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	505	1497 883
70	45	43		564	594	623	653	683	712	742	771	801	830	860	
71	46	44		948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214	1243	
72	47	45	2112	303	333	362	392	421	451	480	510	539	569	598	1498 884
73	48	46		687	716	746	775	805	835	864	894	923	953	982	
74	49	47	2113	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	336	1499 885
75	50	48		395	425	454	484	513	543	573	602	632	661	691	
76	51	49		779	809	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	
77	52	50	2114	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	1500 886
78	53	51		488	518	547	577	607	636	666	695	725	754	784	
79	54	52		872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	
80	55	53	2115	226	256	285	315	344	374	403	433	462	492	521	1501 887
81	56	54		580	610	639	669	699	728	758	787	817	846	876	
82	57	55		964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230	1259	
83	59	56	2116	319	349	378	408	437	467	496	525	555	584	614	1502 888
84	60	57		702	732	761	791	820	850	879	909	938	968	997	
85	1	58	2117	057	087	116	146	175	205	234	264	293	323	352	1503 889
86	2	59		411	441	470	500	529	559	589	618	648	677	707	
87	3	60		795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	
88	4	1	2118	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415	444	1504 890
89	5	2		504	534	563	593	623	652	682	711	741	770	800	
90	6	3		888	918	947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	
91	7	4	2119	242	272	301	331	360	390	420	450	480	510	540	1505 891
92	8	5		626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	921	
93	9	6		980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246	1275	
94	10	7	2120	335	365	394	424	453	483	513	542	572	601	631	1506 892
95	11	8		719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	1014	
96	12	9	2121	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339	368	1507 893
97	13	10		427	457	486	516	546	575	605	634	664	693	723	
98	14	11		811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	1077	1106	
99	15	12	2122	166	196	225	255	284	314	343	373	402	432	461	1508 894
Bhādrapada	26/7		26/8		25/9		25/10		24/11		23/12		22/1		20/2
11/7	Simha	Āśvina	11/8	Kanyā	11/9	Tulā	11/10	Vriśchika	9/11	Dhanus	9/12	Makara	7/1	Kumbha	6/2
27/6		28/7			27/8		26/9		26/10		24/11		23/12		22/1

Indisches Jahr?

1069

— 532
— 2263

Kaliyuga
Haupttafel:
v. 4200 + t
l. 4201 + t

Nebentafel:
v. 2519
838 + t
l. 2520
839 + t

Nördliches

Vicram

Chaitradi

Haupttafel:
v. 1156 + t
l. 1157 + t

Südliches

Vicram

Kārttikadi
(Āshādhadi)
Haupttafel:
Chait. — Āsv.
(Chait. — Jyes.)

v. 1155 + t
l. 1156 + t

Kārt. — Phāl.
(Āshā. — Phāl.)

v. 1156 + t
l. 1157 + t

Śaka Aera

Haupttafel:
v. 1021 + t
l. 1022 + t

Bengali San

Haupttafel:
v. 505 + t
l. 506 + t

Graha Parivritti

Haupttafel:

1. { 13. Cycles
43 + t
44 59 56 2138
43 60 57
14. Cycles
t — 47

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āsṛvina	Kārttika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna			
	Nördlich	Südlich															
00	16	13	2122	520	550	609	639	668	698	727	757	786	816	845	875	1504 894	
01	17	14	2123	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1509 895	
02	18	15		258	288	317	347	376	406	435	465	495	524	554	583		613
03	19	16		642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967		
04	20	17		997	1027	1056	1086	1115	1145	1174	1204	1233	1263	1292	1322		
05	21	18	2124	351	381	410	440	469	499	528	558	588	617	647	676	706	1510 896
06	22	19	2125	735	765	794	824	853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1511 897	
07	23	20		089	119	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414		
08	24	21		444	473	503	532	562	591	621	650	680	709	739	768		798
09	25	22		827	857	886	916	945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152		
10	26	23	2126	182	212	241	271	300	330	360	389	419	448	478	507	537	1512 898
11	27	24	2127	566	596	625	655	684	714	743	773	802	832	861	891	1513 899	
12	28	25		920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245		
13	29	26		274	304	333	363	392	422	452	481	511	540	570	599		629
14	30	27		658	688	717	747	776	806	835	865	894	924	953	983		
15	31	28	2128	013	043	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	368	1514 900
16	32	29	2129	367	397	426	456	485	515	545	574	604	633	663	692	722	1515 901
17	33	30		751	781	810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076		
18	34	31		105	135	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430		
19	35	32		490	520	549	579	608	638	667	697	726	756	785	815		
20	36	33	2130	844	874	903	933	962	992	1021	1051	1080	1110	1139	1169	1516 902	
21	37	34		198	228	257	287	316	346	375	405	435	464	494	523		553
22	38	35		582	612	641	671	700	730	759	789	818	848	877	907		
23	39	36	2131	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1517 903	
24	40	37		291	321	350	380	409	439	469	498	528	557	587	616		646
25	41	38		675	705	734	764	793	823	852	882	911	941	970	1000		
26	42	39	2132	029	059	088	118	147	177	206	236	265	295	324	354	1518 904	
27	43	40	2133	383	413	443	473	502	531	561	590	620	649	679	708	738	1519 905
28	44	41		767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092		
29	45	42		122	152	181	211	240	269	299	328	358	387	417	446	476	
30	46	43	2134	505	535	564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	1520 906	
31	47	44		860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	1155	1185		
32	48	45		214	244	273	303	332	362	392	421	451	480	510	539		569
33	49	46	2135	598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	1521 907	
34	50	47		952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277		
35	51	48		307	337	366	396	426	455	485	514	544	573	603	632		662
36	52	49	2136	691	721	750	780	809	839	868	898	927	957	986	1016	1522 908	
37	53	50		045	075	104	134	163	193	222	252	281	311	340	370		
38	54	51		399	429	459	488	518	547	577	606	636	665	695	724		754
39	55	52		783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108		
40	56	53	2137	138	168	197	227	256	286	316	345	375	404	434	463	493	1523 909
41	57	54	2138	522	552	581	611	640	670	699	729	758	788	817	847	1524 910	
42	58	55		876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201		
43	59	56		230	260	289	319	348	378	408	437	467	496	526	555		585
44	60	57		614	644	673	703	732	762	791	821	850	880	909	939		
45	1	58	2139	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1205	1235	1264	1294	1525 911	
46	2	59		323	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619	648		678
47	3	60		707	737	766	796	825	855	884	914	943	973	1002	1032		
48	4	1	2140	061	091	120	150	179	209	238	268	298	327	357	386	416	1526 912
49	5	2		445	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770		
Sonnenjahr	Nullter	Monatstag	Haupttafel: julianisch:						Vaisākha		Jyeshtha		Māgha		Kārtika		
									23/3	23/4	25/5	25/6					
			{ Erste Zeile julian.: Zweite Zeile julian.:						9/3	9/4	10/5	11/6					
									22/2	25/3	25/4	27/5					

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

**Purnimanta
Monate**

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgh.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter- Cycluss		Chaitra		Vaisākha		Jyeshtha		Āshādha		Śrāvapa		Bhādrapada		Āśvina		Kārttika		Mārgasīrsha		Pauṣa		Māgha		Phalguṇa																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												
	Nördlich	Südlich																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																			
50	6	3	2140	800	830	859	889	918	948	977	007	036	066	095	125	152	182	212	242	272	302	332	362	392	422	452	482	512	542	572	602	1526 1527 913																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
51	7	4	2141	154	184	213	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	833	863	893	923	953	983	1013	1043	1073	1103	1133	1163	1193	1223	1253	1283	1313	1343	1373	1403	1433	1463	1493	1523	1553	1583	1613	1643	1673	1703	1733	1763	1793	1823	1853	1883	1913	1943	1973	2003	2033	2063	2093	2123	2153	2183	2213	2243	2273	2303	2333	2363	2393	2423	2453	2483	2513	2543	2573	2603	2633	2663	2693	2723	2753	2783	2813	2843	2873	2903	2933	2963	2993	3023	3053	3083	3113	3143	3173	3203	3233	3263	3293	3323	3353	3383	3413	3443	3473	3503	3533	3563	3593	3623	3653	3683	3713	3743	3773	3803	3833	3863	3893	3923	3953	3983	4013	4043	4073	4103	4133	4163	4193	4223	4253	4283	4313	4343	4373	4403	4433	4463	4493	4523	4553	4583	4613	4643	4673	4703	4733	4763	4793	4823	4853	4883	4913	4943	4973	5003	5033	5063	5093	5123	5153	5183	5213	5243	5273	5303	5333	5363	5393	5423	5453	5483	5513	5543	5573	5603	5633	5663	5693	5723	5753	5783	5813	5843	5873	5903	5933	5963	5993	6023	6053	6083	6113	6143	6173	6203	6233	6263	6293	6323	6353	6383	6413	6443	6473	6503	6533	6563	6593	6623	6653	6683	6713	6743	6773	6803	6833	6863	6893	6923	6953	6983	7013	7043	7073	7103	7133	7163	7193	7223	7253	7283	7313	7343	7373	7403	7433	7463	7493	7523	7553	7583	7613	7643	7673	7703	7733	7763	7793	7823	7853	7883	7913	7943	7973	8003	8033	8063	8093	8123	8153	8183	8213	8243	8273	8303	8333	8363	8393	8423	8453	8483	8513	8543	8573	8603	8633	8663	8693	8723	8753	8783	8813	8843	8873	8903	8933	8963	8993	9023	9053	9083	9113	9143	9173	9203	9233	9263	9293	9323	9353	9383	9413	9443	9473	9503	9533	9563	9593	9623	9653	9683	9713	9743	9773	9803	9833	9863	9893	9923	9953	9983	10013	10043	10073	10103	10133	10163	10193	10223	10253	10283	10313	10343	10373	10403	10433	10463	10493	10523	10553	10583	10613	10643	10673	10703	10733	10763	10793	10823	10853	10883	10913	10943	10973	11003	11033	11063	11093	11123	11153	11183	11213	11243	11273	11303	11333	11363	11393	11423	11453	11483	11513	11543	11573	11603	11633	11663	11693	11723	11753	11783	11813	11843	11873	11903	11933	11963	11993	12023	12053	12083	12113	12143	12173	12203	12233	12263	12293	12323	12353	12383	12413	12443	12473	12503	12533	12563	12593	12623	12653	12683	12713	12743	12773	12803	12833	12863	12893	12923	12953	12983	13013	13043	13073	13103	13133	13163	13193	13223	13253	13283	13313	13343	13373	13403	13433	13463	13493	13523	13553	13583	13613	13643	13673	13703	13733	13763	13793	13823	13853	13883	13913	13943	13973	14003	14033	14063	14093	14123	14153	14183	14213	14243	14273	14303	14333	14363	14393	14423	14453	14483	14513	14543	14573	14603	14633	14663	14693	14723	14753	14783	14813	14843	14873	14903	14933	14963	14993	15023	15053	15083	15113	15143	15173	15203	15233	15263	15293	15323	15353	15383	15413	15443	15473	15503	15533	15563	15593	15623	15653	15683	15713	15743	15773	15803	15833	15863	15893	15923	15953	15983	16013	16043	16073	16103	16133	16163	16193	16223	16253	16283	16313	16343	16373	16403	16433	16463	16493	16523	16553	16583	16613	16643	16673	16703	16733	16763	16793	16823	16853	16883	16913	16943	16973	17003	17033	17063	17093	17123	17153	17183	17213	17243	17273	17303	17333	17363	17393	17423	17453	17483	17513	17543	17573	17603	17633	17663	17693	17723	17753	17783	17813	17843	17873	17903	17933	17963	17993	18023	18053	18083	18113	18143	18173	18203	18233	18263	18293	18323	18353	18383	18413	18443	18473	18503	18533	18563	18593	18623	18653	18683	18713	18743	18773	18803	18833	18863	18893	18923	18953	18983	19013	19043	19073	19103	19133	19163	19193	19223	19253	19283	19313	19343	19373	19403	19433	19463	19493	19523	19553	19583	19613	19643	19673	19703	19733	19763	19793	19823	19853	19883	19913	19943	19973	20003	20033	20063	20093	20123	20153	20183	20213	20243	20273	20303	20333	20363	20393	20423	20453	20483	20513	20543	20573	20603	20633	20663	20693	20723	20753	20783	20813	20843	20873	20903	20933	20963	20993	21023	21053	21083	21113	21143	21173	21203	21233	21263	21293	21323	21353	21383	21413	21443	21473	21503	21533	21563	21593	21623	21653	21683	21713	21743	21773	21803	21833	21863	21893	21923	21953	21983	22013	22043	22073	22103	22133	22163	22193	22223	22253	22283	22313	22343	22373	22403	22433	22463	22493	22523	22553	22583	22613	22643	22673	22703	22733	22763	22793	22823	22853	22883	22913	22943	22973	23003	23033	23063	23093	23123	23153	23183	23213	23243	23273	23303	23333	23363	23393	23423	23453	23483	23513	23543	23573	23603	23633	23663	23693	23723	23753	23783	23813	23843	23873	23903	23933	23963	23993	24023	24053	24083	24113	24143	24173	24203	24233	24263	24293	24323	24353	24383	24413	24443	24473	24503	24533	24563	24593	24623	24653	24683	24713	24743	24773	24803	24833	24863	24893	24923	24953	24983	25013	25043	25073	25103	25133	25163	25193	25223	25253	25283	25313	25343	25373	25403	25433	25463	25493	25523	25553	25583	25613	25643	25673	25703	25733	25763	25793	25823	25853	25883	25913	25943	25973	26003	26033	26063	26093	26123	26153	26183	26213	26243	26273	26303	26333	26363	26393	26423	26453	26483	26513	26543	26573	26603	26633	26663	26693	26723	26753	26783	26813	26843	26873	26903	26933	26963	26993	27023	27053	27083	27113	27143	27173	27203	27233	27263	27293	27323	27353	27383	27413	27443	27473	27503	27533	27563	27593	27623	27653	27683	27713	27743	27773	27803	27833	27863	27893	27923	27953	27983	28013	28043	28073	28103	28133	28163	28193	28223	28253	28283	28313	28343	28373	28403	28433	28463	28493	28523	28553	28583	28613	28643	28673	28703	28733	28763	28793	28823	28853	28883	28913	28943	28973	29003	29033	29063	29093	29123	29153	29183	29213	29243	29273	29303	29333	29363	29393	29423	29453	29483	29513	29543	29573	29603	29633	29663	29693	29723	29753	29783	29813	29843	29873	29903	29933	29963	29993	30023	30053	30083	30113	30143	30173	30203	30233	30263	30293	30323	30353	30383	30413	30443	30473	30503	30533	30563	30593	30623	30653	30683	30713	30743	30773	30803	30833	30863	30893	30923	30953	30983	31013	31043	31073	31103	31133	31163	31193	31223	31253	31283	31313	31343	31373	31403	31433	31463	31493	31523	31553	31583	31613	31643	31673	31703	31733	31763	31793	31823	31853	31883	31913	31943	31973	32003	32033	32063	32093	32123	32153	32183	32213	32243	32273	32303	32333	32363	32393	32423	32453	32483	32513	32543	32573	32603	32633	32663	32693	32723	32753	32783	32813	32843	32873	32903	32933	32963	32993	33023	33053	33083	33113	33143	33173	33203	33233	33263	33293	33323	33353	33383	33413	33443	33473	33503	33533	33563	33593	33623	33653	33683	33713	33743	33773	33803	33833	33863	33893	33923	33953	33983	34013	34043	34073	34103	34133	34163	34193	34223	34253	34283	34313	34343	34373	34403	34433	34463	34493	34523	34553	34583	34613	34643	34673	34703	34733	34763	34793	34823	34853	34883	34913	34943	34973	35003	35033	35063	35093	35123	35153	35183	35213	35243	35273	35303	35333	35363	35393	35423	35453	35483	35513	35543	35573	35603	35633	35663	35693	35723	35753	35783	35813	35843	35873	35903	35933	35963	35993	36023	36053	36083	36113	36143	36173	36203	36233	36263	36293	36323	36353	36383	36413	36443	36473	36503	36533	36563	36593	36623	3665

Indisches Jahr?

— 482
1199 — 2163

Kaliyuga

Haupttafel:

v. 4300 + t

l. 4301 + t

Nebentafel:

v. 2619 + t

l. 2620 + t

1. 2620 + t

Nördliches

Vicram

Chaitradi

Haupttafel:

v. 1256 + t

l. 1257 + t

Südliches

Vicram

Kārttikadi

(Āshādhadi)

Haupttafel:

Chait.—Āśv.

(Chait.—Jyes.)

v. 1255 + t

l. 1256 + t

Kārt.—Phāl.

(Āshā.—Phāl.)

v. 1256 + t

l. 1257 + t

Saka Aera

Haupttafel:

v. 1121 + t

l. 1122 + t

Bengali San

Haupttafel:

v. 605 + t

l. 606 + t

Graha Parivritti

Haupttafel:

1. { 14. Cyclus

53 + t

15. Cyclus

t — 37

t	Jupiter- Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāṇa	Bhādrapada	Āsina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	Südlich													
00	57	53	2159	050	080	109	139	198	257	287	316	346	375	405	1545 931
01	58	54		434	464	493	523	552	582	611	641	670	700	729	759
02	59	55		788	818	847	877	906	936	965	995	1024	1054	1083	1113
03	60	56	2160	142	172	201	231	261	290	320	349	379	408	438	467
04	1	57		526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	821	851
05	2	58		881	911	940	970	999	1028	1057	1087	1117	1146	1176	1205
06	3	59	2161	264	294	323	353	382	412	441	471	500	530	559	589
07	4	60		619	649	678	708	737	767	796	826	855	885	914	944
08	5	1		973	1003	1032	1062	1091	1121	1151	1180	1210	1239	1269	1298
09	6	2	2162	357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	652	682
10	7	3		711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	1006	1036
11	8	4	2163	066	096	126	155	185	214	244	273	303	332	362	391
12	9	5		450	480	509	539	568	598	627	657	686	716	745	775
13	10	6		804	834	863	893	922	952	981	1011	1040	1070	1100	1130
14	11	7	2164	188	218	247	277	306	336	365	395	424	454	483	513
15	12	8		542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	837	867
16	13	9		897	927	956	986	1015	1045	1074	1104	1133	1163	1192	1222
17	14	10	2165	281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	576	606
18	15	11		635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	930	960
19	16	12		989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196	1225	1255	1284	1314
20	17	13	2166	373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	668	698
21	18	14		728	758	787	817	846	876	905	935	964	994	1023	1053
22	19	15	2167	428	458	487	517	546	576	605	635	664	694	723	753
23	20	16		466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	761	791
24	21	17		820	850	879	909	938	968	997	1027	1057	1086	1116	1145
25	22	18	2168	204	234	263	293	322	352	381	411	440	470	499	529
26	23	19		559	589	618	648	677	707	736	766	795	825	854	884
27	24	20		913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1150	1179	1209	1238
28	25	21	2169	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	592	622
29	26	22		651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	946	976
30	27	23	2170	006	035	065	094	124	153	183	212	242	271	301	330
31	28	24		389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	684	714
32	29	25		744	774	803	833	862	892	921	951	980	1010	1040	1070
33	30	26	2171	128	158	187	217	246	276	305	335	364	394	423	453
34	31	27		482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	777	807
35	32	28		836	866	895	925	954	984	1013	1043	1073	1102	1132	1161
36	33	29	2172	220	250	279	309	338	368	397	427	456	486	515	545
37	34	30		575	605	634	664	693	723	752	782	811	841	870	900
38	35	31		929	959	988	1018	1047	1077	1107	1136	1166	1195	1225	1254
39	36	32	2173	313	343	372	402	431	461	490	520	549	579	608	638
40	37	33		667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	962	992
41	38	34	2174	022	052	081	111	141	170	200	229	259	288	318	347
42	39	35		406	436	465	495	524	554	583	613	642	672	701	731
43	40	36		760	790	819	849	878	908	937	967	997	1026	1056	1085
44	41	37	2175	144	174	203	233	262	292	321	351	380	410	439	469
45	42	38		498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823
46	43	39		853	883	912	942	971	1001	1030	1060	1090	1120	1150	1180
47	44	40	2176	237	267	296	326	355	385	414	444	473	503	532	562
48	45	41		591	621	650	680	709	739	768	798	827	857	886	916
49	46	42		945	975	1005	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275
Sonnenjahr	Haupttafel: julianisch:														
Nullter															
Monatstag															
								Vaisākha		24/3	Māgha		24/4	26/5	26/6
								Jyeshtha		10/3	Vishākhā		10/4	11/5	12/6
								Vaisākha		23/2	Jyeshtha		26/3	Mithuna	Karka
								Vaisākha		23/2	Jyeshtha		26/3	28/5	

Indisches Jahr?

1199

— 432
— 2163

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vaiś. badi n. =
15 + n. Chait.

Vaiś. sudi n.
= n. Vaiś.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vaiś.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgh.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna								
	Nördlich	Südlich																				
50	47	43	2177	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	1563 949						
51	48	44	2178	684	714	743	773	802	831	861	890	920	949	979	1008	1038	1564 950					
52	49	45		067	097	126	156	185	215	244	274	303	333	362	392							
53	50	46		422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	717	747							
54	51	47		776	806	835	865	894	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131						
55	53	48	2179	160	190	219	249	278	308	337	367	396	426	455	485		1565 951					
56	54	49		514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839		1566 952					
57	55	50	2180	869	899	928	958	987	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1194	1224						
58	56	51		253	283	312	342	371	401	430	460	489	519	548	578							
59	57	52		607	637	666	696	725	755	784	814	843	873	902	932							
60	58	53		981	1011	1040	1070	1100	1130	1160	1190	1220	1250	1280	1310		1567 953					
61	59	54	2181	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	640	670							
62	60	55		700	730	759	789	818	848	877	907	937	966	996	1025	1055						
63	1	56	2182	084	114	143	173	202	232	262	291	320	350	379	409			1568 954				
64	2	57		438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	733	763							
65	3	58		792	822	851	881	910	940	970	1000	1029	1058	1088	1117	1147		1569 955				
66	4	59	2183	176	206	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501							
67	5	60		531	561	590	620	649	679	708	738	767	797	826	856							
68	6	1		885	915	944	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151	1181	1210	1240						
69	7	2	2184	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	564	594		1570 956					
70	8	3		623	653	682	712	741	771	801	830	860	889	919	948	978		1571 957				
71	9	4	2185	007	037	066	096	125	155	184	214	243	273	302	332							
72	10	5		362	392	421	451	480	510	539	569	598	628	657	687							
73	11	6		716	746	775	805	834	864	894	923	953	982	1012	1041	1071						
74	12	7	2186	100	130	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425		1572 958					
75	13	8		454	484	513	543	572	602	631	661	690	720	749	779		1573 959					
76	14	9		809	839	869	899	929	958	988	1018	1048	1078	1108	1138	1168						
77	15	10	2187	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517							
78	16	11		547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	902						
79	17	12		931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	1226	1256							
80	18	13	2188	285	315	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610		1574 960					
81	19	14		639	669	698	728	757	787	817	846	876	905	935	964	994		1575 961				
82	20	15	2189	023	053	082	112	141	171	200	230	259	289	318	348							
83	21	16		378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	673	703							
84	22	17		732	762	791	821	850	880	910	939	969	998	1028	1057	1087						
85	23	18	2190	116	146	175	205	234	264	293	323	352	382	411	441		1576 962					
86	24	19		470	500	529	559	588	618	647	677	706	736	765	795		1577 963					
87	25	20		825	855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180						
88	26	21	2191	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475	504	534							
89	27	22		563	593	622	652	681	711	740	770	800	829	859	888	918						
90	28	23		947	977	1006	1036	1065	1095	1124	1154	1183	1213	1242	1272		1578 964					
91	29	24	2192	301	331	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626							
92	30	25		656	686	715	745	775	804	833	862	892	921	951	980	1010						
93	31	26	2193	039	069	098	128	157	187	216	246	275	305	334	364			1579 965				
94	32	27		394	424	453	483	512	542	571	601	630	660	689	719							
95	33	28		749	779	808	838	868	897	927	956	986	1015	1045	1074	1104		1580 966				
96	34	29	2194	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458							
97	35	30		487	517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	812	842						
98	36	31		871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1166	1196							
99	37	32	2195	225	255	284	314	343	373	402	432	461	491	520	550		1581 967					
Bhādrap.	28/7	Āśvina	28/8	Kārtika	27/9	Mārgaśīr.	27/10	Vṛśchika	26/11	Pauṣa	26/11	Dhanu	25/12	Māgha	25/12	Phālguna	23/1	Kumbha	22/2	Chaitra	22/2	Mina
	13/7	Simha	13/8	Kānyā	13/9	Tulā	12/10	Vṛśchika	11/11	Pauṣa	27/10	Dhanu	10/12	Māgha	26/11	Makara	9/1	Kumbha	8/2	Chaitra	24/1	Mina
	28/6	Āśvina	29/7	Kānyā	29/8	Tulā	28/9	Vṛśchika	27/10	Pauṣa	27/10	Dhanu	10/12	Māgha	26/11	Makara	25/12	Kumbha	8/2	Chaitra	24/1	Mina

Indisches Jahr?

1299 — 382
— 2063

Kaliyuga
Haupttafel:
v. 4400 + t
l. 4401 + t

Nebentafel:
v. 2719 + t
l. 1038 + t
l. 1039 + t

Nördliches
Vicram
Chaitradi
Haupttafel:
v. 1356 + t
l. 1357 + t

Südliches
Vicram
Kārttikadi
(Āshādhadi)
Haupttafel:
Chait.—Āśv.
(Chait.—Jyes.)
v. 1355 + t
l. 1356 + t

(Kārt.—Phāl.
Āshā.—Phāl.)
v. 1356 + t
l. 1357 + t

Saka Aera
Haupttafel:
v. 1221 + t
l. 1222 + t

Bengali San
Haupttafel:
v. 705 + t
l. 706 + t

Graha Parivritti
Haupttafel:
1. { 15. Cyclus
63 + t
16. Cyclus
t — 27

t	Jupiter- Cycluss		Chaitra		Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna		
	Nördlich	Südlich															
00	38	33	2195	579	609	638	668	697	727	757	786	816	845	875	904	934	1581 967
01	39	34		963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170	1199	1229	1258	1288		1582 968
02	40	35	2196	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584	613	643		1583 969
03	41	36		672	702	731	761	790	820	850	879	909	938	968	997	027	
04	42	37	2197	056	086	115	145	174	204	233	263	292	322	351	381		1584 970
05	43	38		410	439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	734		1585 971
06	44	39		764	793	822	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	
07	45	40	2198	148	178	207	237	266	296	325	355	384	414	443	473		1586 972
08	46	41		503	533	562	592	621	651	681	710	740	769	799	828	858	
09	47	42		887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153	1182	1212		1587 973
10	48	43	2199	241	271	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566		1588 974
11	49	44		595	625	654	684	713	743	773	802	832	861	891	920	950	
12	50	45		979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186	1215	1245	1274	1304		1589 975
13	51	46	2200	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600	629	659		1590 976
14	52	47		688	718	747	777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	
15	53	48	2201	072	102	131	161	190	220	249	279	308	338	367	397		1591 977
16	54	49		426	456	486	515	545	574	604	633	663	692	722	751		1592 978
17	55	50		810	840	869	899	928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135		1593 979
18	56	51	2202	164	194	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489		1594 980
19	57	52		518	548	577	607	636	666	696	725	755	784	814	843	873	
20	58	53		902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227		1595 981
21	59	54	2203	257	287	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582		1596 982
22	60	55		611	641	670	700	729	759	789	818	848	877	907	936	966	
23	1	56		995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202	1231	1261	1290	1320		1597 983
24	2	57	2204	349	378	408	437	467	496	526	555	585	614	644	673		1598 984
25	3	58		703	732	761	791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	
26	4	59	2205	087	117	146	176	205	235	264	294	323	353	382	412		1599 985
27	5	60		442	472	501	531	560	590	619	649	679	708	738	767	797	
28	6	1		826	856	885	915	944	974	1003	1033	1062	1092	1121	1151		1600 986
29	7	2	2206	180	210	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505		1601 987
30	8	3		534	564	593	623	652	682	712	741	771	800	830	859	889	
31	9	4		918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243		1602 988
32	10	5	2207	273	303	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598		1603 989
33	11	6		627	657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	
34	12	7	2208	011	041	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336		1604 990
35	13	8		366	396	425	455	484	514	543	573	602	632	661	690		1605 991
36	14	9		750	779	809	838	868	898	927	957	986	1016	1045	1075		1606 992
37	15	10	2209	104	134	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429		1607 993
38	16	11		458	488	517	547	576	606	636	665	695	724	754	783	813	
39	17	12		842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078	1108	1137	1167		1608 994
40	18	13	2210	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521		1609 995
41	20	14		551	581	610	640	669	699	729	758	788	817	847	876	906	
42	21	15		935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260		1610 996
43	22	16	2211	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614		1611 997
44	23	17		643	673	703	732	762	791	821	850	880	909	939	968	998	
45	24	18	2212	027	057	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352		1612 998
46	25	19		382	412	441	471	500	529	558	588	617	647	677	706	736	
47	26	20		765	795	824	854	883	913	942	972	1001	1031	1060	1090		1613 999
48	27	21	2213	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445		1614 1000
49	28	22		474	504	533	563	593	622	652	681	711	740	770	799	829	
Sonnenjahr	Haupttafel: julianisch:																
Nullter	Nebentafel { Erste Zeile julian.:																
Monatsstag	{ Zweite Zeile julian.:																
	Vaisākha	25/3	Mēsha	25/4	Jyeshtha	10/4	Vṛishabha	12/5	Āshādha	27/4	Mithuna	12/6	Śrāvaṇa	29/5	Karka		

Indisches Jahr?

1299 — 382 — 2063

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāna	Bhādrapada	Āsmina	Kārtika	Mārgasīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna		
	Nördlich	Südlich														
50	29	23	2213	858	888	917	947	976	006	035	065	094	124	153	183	1599
51	30	24	2214	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478	507	537	1600
52	31	25		567	597	626	656	686	715	745	774	804	833	863	892	1601
53	32	26		951	981	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	1602
54	33	27	2215	305	335	364	394	423	453	482	512	542	571	601	630	1603
55	34	28		689	719	748	778	807	837	866	896	925	955	984	014	1604
56	35	29	2216	043	073	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	1605
57	36	30		398	428	457	487	516	546	576	605	635	664	694	723	1606
58	37	31		782	812	841	871	900	930	959	989	018	048	077	107	1607
59	38	32	2217	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402	431	461	1608
60	39	33		490	520	549	579	609	638	668	697	727	756	786	815	1609
61	40	34		874	904	933	963	992	022	051	081	110	140	169	199	1610
62	41	35	2218	229	259	288	318	347	377	406	436	465	495	524	554	1611
63	42	36		583	613	642	672	702	731	761	790	820	849	879	908	1612
64	43	37		967	997	026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	1613
65	44	38	2219	321	351	380	410	439	469	498	528	558	587	617	646	1614
66	45	39		705	735	764	794	823	853	882	912	941	971	000	030	1615
67	46	40	2220	060	090	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	1616
68	47	41		414	444	473	503	532	562	591	621	651	680	710	739	1617
69	48	42		798	828	857	887	916	946	975	005	034	064	093	123	1618
70	49	43	2221	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	1619
71	50	44		507	536	565	595	625	654	684	713	743	772	802	831	1620
72	51	45		890	920	949	979	008	038	067	097	126	156	185	215	1621
73	52	46	2222	245	275	304	334	363	393	422	452	482	511	541	570	1622
74	53	47		629	659	688	718	747	777	806	836	865	895	924	954	1623
75	54	48		983	013	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	1624
76	55	49	2223	337	367	396	426	455	485	515	544	574	603	633	662	1625
77	56	50		721	751	780	810	839	869	898	928	957	987	016	046	1626
78	57	51	2224	076	106	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	1627
79	58	52		430	460	489	519	549	578	608	637	667	696	726	755	1628
80	59	53		814	844	873	903	932	962	991	021	050	080	109	139	1629
81	60	54	2225	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	1630
82	1	55		523	553	582	612	642	671	701	730	760	789	819	848	1631
83	2	56		907	937	966	996	025	055	084	114	143	173	202	232	1632
84	3	57	2226	261	291	320	350	379	409	438	468	498	527	557	586	1633
85	4	58		645	675	704	734	763	793	822	852	881	911	940	970	1634
86	5	59		999	029	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	1635
87	6	60	2227	354	384	413	443	472	502	532	561	591	620	650	679	1636
88	7	1		738	768	797	827	856	886	915	945	974	004	033	063	1637
89	8	2	2228	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	387	417	1638
90	9	3		446	476	506	535	565	594	624	653	683	712	742	771	1639
91	10	4		830	860	889	919	948	978	007	037	066	096	125	155	1640
92	11	5	2229	185	215	244	274	303	333	362	391	421	450	480	509	1641
93	12	6		568	598	627	657	686	716	745	775	804	834	863	893	1642
94	13	7		923	953	982	012	041	071	100	130	159	189	218	248	1643
95	14	8	2230	277	307	336	366	395	425	454	484	514	543	573	602	1644
96	15	9		661	691	720	750	779	809	838	868	897	927	956	986	1645
97	16	10	2231	015	045	074	104	133	163	192	222	251	281	310	340	1646
98	17	11		370	400	429	459	488	518	548	577	607	636	666	695	1647
99	18	12		754	784	813	843	872	902	931	961	990	020	049	079	1648
Bhādrap. 14/7 29/6	29/7 Simha	29/8 Kanyā	28/9 Kārtika	28/9 Tulā	28/10 Mārgasīr.	28/10 Vriśchika	26/11 Pauṣa	26/11 Dhanu	26/12 Māgha	26/12 Makara	24/1 Phālguna	24/1 Kumbha	23/2 Chaitra	23/2 Mina		

Indisches Jahr?

1599

— 282
— 1963

Amanta Monate
sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāṇa	Bhādrapada	Āsṛina	Kārtika	Mārgaśirsha	Pausa	Māgha	Phālguna			
	Nördlich	Südlich															
50	10	3	2250	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654	683	713	1632	
51	11	4		742	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1637	
52	12	5	2251	096	126	155	185	214	244	274	303	332	362	392	421	451	1638
53	13	6		480	510	539	569	598	628	657	687	716	746	775	805	1639	
54	14	7		835	865	894	924	953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1640	
55	15	8	2252	189	219	249	279	308	337	367	396	426	455	485	514	544	1641
56	16	9		573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	868	898	928	1642
57	17	10		928	958	987	1017	1046	1076	1105	1134	1164	1193	1223	1252	1282	1643
58	18	11	2253	312	341	371	400	430	460	489	519	548	578	607	637	667	1644
59	19	12		666	696	725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	1021	1645
60	20	13	2254	020	050	079	109	138	168	197	227	257	286	316	345	375	1646
61	21	14		404	434	463	493	522	552	581	611	640	670	699	729	759	1647
62	22	15		758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1113	1648
63	23	16	2255	113	143	172	202	231	261	291	320	350	379	409	438	468	1649
64	24	17		497	527	556	586	615	645	674	704	733	763	792	822	852	1650
65	25	18		851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	1146	1176	1206	1651
66	26	19	2256	205	235	264	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	1652
67	27	20		589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	884	914	944	1653
68	28	21		944	974	1003	1033	1062	1091	1120	1150	1180	1209	1239	1268	1298	1654
69	29	22	2257	327	357	386	416	445	475	504	534	563	593	622	652	682	1655
70	30	23		682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	977	1007	1037	1656
71	31	24	2258	036	066	095	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	1657
72	32	25		420	450	479	509	538	568	597	627	656	686	715	745	775	1658
73	33	26		774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1129	1659
74	34	27	2259	129	159	189	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	1660
75	35	28		513	543	572	602	631	661	690	720	749	779	808	838	868	1661
76	36	29		867	897	926	956	985	1015	1045	1075	1105	1135	1165	1195	1225	1662
77	37	30	2260	251	281	310	340	369	399	428	458	487	517	546	576	606	1663
78	38	31		605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	960	1664
79	39	32		960	990	1019	1049	1078	1108	1138	1167	1197	1226	1256	1285	1315	1665
80	40	33	2261	344	374	403	433	462	492	521	551	580	610	639	669	699	1666
81	41	34		698	728	757	787	816	846	875	905	934	964	993	1023	1053	1667
82	42	35	2262	052	082	111	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	1668
83	43	36		436	466	495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	791	1669
84	44	37		791	821	850	880	909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1146	1670
85	45	38	2263	188	218	248	278	308	338	368	398	428	458	488	518	548	1671
86	46	39		529	559	588	618	647	677	706	736	765	795	824	854	884	1672
87	47	40		883	913	942	972	1001	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1208	1238	1673
88	48	41	2264	267	297	326	356	385	415	444	474	503	533	562	592	622	1674
89	49	42		622	652	681	711	740	770	799	829	858	888	917	947	977	1675
90	50	43		976	1006	1035	1065	1095	1125	1155	1185	1215	1245	1275	1305	1335	1676
91	51	44	2265	360	390	419	449	478	508	537	567	596	626	655	685	715	1677
92	52	45		714	744	773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1069	1678
93	53	46	2266	069	099	128	157	186	216	246	275	305	334	364	393	423	1679
94	54	47		452	482	511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	807	1680
95	55	48		807	837	866	896	925	955	985	1015	1045	1075	1105	1135	1165	1681
96	56	49	2267	191	221	250	280	309	339	368	398	427	457	486	516	546	1682
97	57	50		545	575	604	634	663	693	722	752	781	811	840	870	900	1683
98	58	51		899	929	958	988	1017	1047	1077	1107	1137	1167	1197	1227	1257	1684
99	59	52	2268	283	313	342	372	401	431	460	490	519	549	578	608	638	1685
Bhādrapada	29/7	Śrāvāṇa	29/8	Āsṛina	29/9	Kārtika	29/10	Tulā	29/11	Mārgaśirsha	29/12	Dhanu	29/1	Phālguna	29/2	Chaitra	29/3
15/7	30/6	31/7	15/8	14/9	13/10	12/11	11/12	10/1	9/2	8/3	7/4	6/5	5/6	4/7	3/8	2/9	1/10

Indisches Jahr?

1499 — 182
— 1863

Kaliyuga

Haupttafel:

v. 4600 + t

l. 4601 + t

Nebentafel:

v. 4600 + t

l. 4601 + t

Nördliches

Vicram

Chaitradi

Haupttafel:

v. 1556 + t

l. 1557 + t

Südliches

Vicram

Kārttikadi

(Āshādhadi)

Haupttafel:

Chait.—Āśv.

(Chait.—Jyes.)

v. 1555 + t

l. 1556 + t

Kārt.—Phāl.

(Āshā.—Phāl.)

v. 1556 + t

l. 1557 + t

Śaka Aera

Haupttafel:

v. 1421 + t

l. 1422 + t

Bengali San

Haupttafel:

v. 905 + t

l. 906 + t

Graha Parivritti

Haupttafel:

17. Cyclus

83 + t

18. Cyclus

t — 7

19. Cyclus

t — 97

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvana	Bhādrapada	Āsmina	Kārtika	Mārgasīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna		
	Nördlich	Südlich														
00	60	53	2268	638	668	697	727	756	786	815	845	874	904	933	963	1658 1040
01	1	54		992	1022	1051	111	140	170	199	229	258	288	317	347	1655 1041
02	2	55	2269	376	406	435	465	494	524	553	583	612	642	671	701	1656 1042
03	3	56		730	760	789	819	848	878	907	937	966	996	1025	1055	
04	4	57	2270	145	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440		
05	5	58		469	499	528	558	587	617	646	676	705	735	764	794	
06	6	59		823	853	882	912	941	971	1000	1030	1060	1090	1120	1150	
07	7	60	2271	207	237	266	296	325	355	384	414	443	473	502	532	1657 1043
08	8	1		561	591	620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	
09	9	2		916	946	975	1005	1034	1064	1093	1123	1153	1182	1212	1241	
10	10	3	2272	300	330	359	389	418	448	477	507	536	566	595	625	1658 1044
11	11	4		654	684	713	743	772	802	831	861	890	920	949	979	
12	12	5	2273	008	038	067	097	127	156	186	215	245	274	304	333	1659 1045
13	13	6		392	422	451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	
14	14	7		747	777	806	836	865	895	924	953	983	1012	1042	1071	
15	15	8	2274	130	160	189	219	248	278	307	337	366	396	425	455	1660 1046
16	17	9		485	515	544	574	603	633	662	692	721	751	780	810	
17	18	10		839	869	898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	
18	19	11	2275	223	253	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	1661 1047
19	20	12		577	607	636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	
20	21	13		932	962	991	1021	1051	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	
21	22	14	2276	316	346	375	405	434	464	493	523	552	582	611	641	1662 1048
22	23	15		670	700	729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	
23	24	16	2277	024	054	083	113	143	172	202	231	261	290	320	349	1663 1049
24	25	17		408	438	467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	
25	26	18		763	793	822	852	881	911	940	970	1000	1029	1059	1088	
26	27	19	2278	147	177	206	236	265	295	324	354	383	413	442	472	1664 1050
27	28	20		501	531	560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	
28	29	21		855	885	914	944	973	1003	1032	1062	1092	1121	1151	1180	
29	30	22	2279	239	269	298	328	357	387	416	446	475	505	534	564	1665 1051
30	31	23		594	624	653	683	712	742	771	801	830	860	889	919	
31	32	24		948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1185	1214	1244	1273	
32	33	25	2280	332	362	391	421	450	480	509	539	568	598	627	657	1666 1052
33	34	26		686	716	745	775	804	834	863	893	923	952	982	1011	
34	35	27	2281	070	100	129	159	188	218	247	277	306	336	365	395	1667 1053
35	36	28		425	455	484	514	543	573	602	632	661	691	720	750	
36	37	29		779	809	838	868	897	927	956	986	1016	1045	1075	1104	
37	38	30	2282	163	193	222	252	281	311	340	370	399	429	458	488	1668 1054
38	39	31		517	547	576	606	635	665	694	724	753	783	812	842	
39	40	32		872	902	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1197	
40	41	33	2283	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521	550	580	1669 1055
41	42	34		610	640	669	699	728	758	787	817	846	876	905	935	
42	43	35		964	994	1023	1053	1083	1112	1142	1171	1201	1230	1260	1290	
43	44	36	2284	348	378	407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	1670 1056
44	45	37		702	732	761	791	820	850	879	909	939	968	998	1027	
45	46	38	2285	086	116	145	175	204	234	263	293	322	352	381	411	1671 1057
46	47	39		441	471	500	530	559	589	618	648	677	707	736	766	
47	48	40		795	825	854	884	913	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	
48	49	41	2286	179	209	238	268	297	327	356	386	415	445	474	504	1672 1058
49	50	42		533	563	592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	
Sonnenjahr	Nullter	Monatstag	Haupttafel	{ julianisch: gregorianisch:		Vaiśākha 27/3 6/4		Mēsha 27/4 7/5	Jyeshtha 27/4 29/3	Vṛiṣabha 28/5 29/4	Āshādha 28/5 7/6	Mithuna 29/6 9/7	Śrāvana 29/6 9/7	Karka		
Nebentafel	{ Erste Zeile julian.: Zweite Zeile julian.:		Vaiśākha 12/3 26/2		Mēsha 12/4 29/3	Jyeshtha 12/4 29/3	Vṛiṣabha 14/5 29/4	Āshādha 14/5 29/4	Mithuna 14/6 31/5	Śrāvana 14/6 31/5	Karka					

Indisches Jahr?

1499 — 182
— 1863

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n.
= 15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n.
= 15 + n. Māgha.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

	Jupiter- Cyculus		Chaitra		Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvāṇa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	t	Nördlich	Südlich													
Amanta Monate	50	51	43	2286	888	914	977	007	036	066	095	125	154	184	213	243
Purnimanta Monate	51	52	44	2287	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538	567	597
Chait. sudi n. = n. Chait.	52	53	45		626	656	685	715	744	774	803	833	862	892	921	951
Vais. badi n. = 15 + n. Chait.	53	54	46	2288	010	040	069	099	128	158	187	217	246	276	305	335
Vais. sudi n. = n. Vais.	54	55	47		364	394	423	453	482	512	541	571	600	630	659	689
Jyesh. badi n. = 15 + n. Vais.	55	56	48		719	749	778	808	838	868	897	927	956	986	1015	1045
Jyesh. sudi n. = n. Jyesh.	56	57	49	2289	102	132	161	191	220	250	279	309	338	368	397	427
Āshād. badi n. = 15 + n. Jyesh.	57	58	50		457	487	516	546	575	605	634	664	693	723	752	782
Āshād. sudi n. = n. Āshād.	58	59	51		812	842	871	901	930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137
Śrāv. badi n. = 15 + n. Āshād.	59	60	52	2290	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462	491	521
Śrāv. sudi n. = n. Śrāv.	60	1	53		550	580	610	639	669	698	728	757	787	816	846	875
Bhād. badi n. = 15 + n. Śrāv.	61	2	54		934	964	993	1023	1052	1082	1111	1141	1170	1200	1229	1259
Bhād. sudi n. = n. Bhād.	62	3	55	2291	288	318	347	377	406	436	465	495	524	554	583	613
Āśv. badi n. = 15 + n. Bhād.	63	4	56		642	672	701	731	760	790	819	849	878	908	937	967
Āśv. sudi n. = n. Āśv.	64	5	57	2292	026	056	085	115	144	174	203	233	262	292	321	351
Kārt. badi n. = 15 + n. Āśv.	65	6	58		381	411	440	470	499	529	558	588	617	647	676	706
Kārt. sudi n. = n. Kārt.	66	7	59		735	765	794	824	853	883	913	942	972	1001	1031	1060
Mārg. badi n. = 15 + n. Kārt.	67	8	60	2293	119	149	178	208	237	267	296	326	355	385	414	444
Mārg. sudi n. = n. Mārg.	68	9	1		473	502	532	561	591	620	650	679	709	738	768	797
Paus. badi n. = 15 + n. Mārg.	69	10	2		827	856	885	915	944	974	1004	1033	1063	1092	1122	1151
Paus. sudi n. = n. Paus.	70	11	3	2294	211	241	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536
Māgha badi n. = 15 + n. Paus.	71	12	4		566	596	625	655	684	714	743	773	803	832	862	891
Māgha sudi n. = n. Māgha.	72	13	5		950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216	1245	1275
Phāl. badi n. = 15 + n. Māgha.	73	14	6	2295	304	334	363	393	422	452	481	511	540	570	599	629
Phāl. sudi n. = n. Phāl.	74	15	7		658	688	717	747	776	806	836	865	895	924	954	983
Chait. badi n. = 15 + n. Phāl.	75	16	8	2296	042	072	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367
Chait. sudi n. = n. Chait.	76	17	9		397	427	456	486	515	545	574	604	633	663	692	722
Mārg. badi n. = 15 + n. Chait.	77	18	10		751	781	810	840	870	899	929	958	988	1017	1047	1076
Mārg. sudi n. = n. Mārg.	78	19	11	2297	135	165	194	224	253	283	312	342	371	401	430	460
Paus. badi n. = 15 + n. Mārg.	79	20	12		489	519	549	578	608	637	667	696	726	755	785	814
Paus. sudi n. = n. Paus.	80	21	13		873	903	932	962	991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198
Māgha badi n. = 15 + n. Paus.	81	22	14	2298	227	257	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552
Māgha sudi n. = n. Māgha.	82	23	15		581	611	640	670	700	729	759	788	818	847	877	906
Phāl. badi n. = 15 + n. Māgha.	83	24	16		965	995	1024	1054	1083	1113	1142	1172	1201	1231	1260	1290
Phāl. sudi n. = n. Phāl.	84	25	17	2299	320	350	379	409	438	468	497	527	556	586	615	645
Chait. badi n. = 15 + n. Phāl.	85	26	18		674	704	733	763	793	822	852	881	911	940	970	1000
Chait. sudi n. = n. Chait.	86	27	19	2300	058	088	117	147	176	206	235	265	294	324	353	383
Mārg. badi n. = 15 + n. Chait.	87	28	20		412	442	471	500	530	559	589	618	648	677	707	736
Mārg. sudi n. = n. Mārg.	88	29	21		766	796	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090
Paus. badi n. = 15 + n. Mārg.	89	30	22	2301	150	180	209	239	268	298	327	357	386	416	445	475
Paus. sudi n. = n. Paus.	90	31	23		505	535	564	594	623	653	682	712	742	771	801	830
Māgha badi n. = 15 + n. Paus.	91	32	24		889	919	948	978	1007	1037	1066	1096	1125	1155	1184	1214
Māgha sudi n. = n. Māgha.	92	33	25	2302	243	273	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568
Phāl. badi n. = 15 + n. Māgha.	93	34	26		597	627	656	686	715	745	775	804	834	863	893	922
Phāl. sudi n. = n. Phāl.	94	35	27		981	1011	1040	1070	1099	1129	1158	1188	1217	1247	1276	1306
Chait. badi n. = 15 + n. Phāl.	95	36	28	2303	336	366	395	425	454	484	513	543	572	602	631	661
Chait. sudi n. = n. Chait.	96	37	29		690	720	750	780	809	838	868	897	927	956	986	1015
Mārg. badi n. = 15 + n. Chait.	97	38	30	2304	074	104	133	163	192	221	251	281	310	340	369	399
Mārg. sudi n. = n. Mārg.	98	39	31		429	459	488	518	547	577	606	636	665	695	724	753
Phāl. badi n. = 15 + n. Mārg.	99	40	32		813	842	872	901	931	961	990	1020	1049	1079	1108	1138
Phāl. sudi n. = n. Phāl.	30/7	9/8	30/8		30/8	9/9	30/9	10/10	30/10	9/11	30/11	10/12	30/12	9/1	30/1	10/2
Chait. badi n. = 15 + n. Phāl.	16/7	1/8	16/8		1/8	16/9	1/10	16/10	1/11	16/11	1/12	16/12	1/1	16/1	1/2	16/2

Indisches Jahr?

1599 — 1763

Kaliyuga
Haupttafel:
v. 4700 + t
l. 4701 + t
Nebentafel:
v. 3019 + t
l. 3020 + t
Nördliches
Vicram
Chaitradi
Haupttafel:
v. 1656 + t
l. 1657 + t
Nebentafel:
v. t — 25
l. t — 24
Südliches
Vicram
Kārttikadi
(Āshādhadi)
Haupttafel:
Chait. — Āśv.
(Chait. — Jyes.)
v. 1655 + t
l. 1656 + t
Kārt. — Phāl.
(Āshā. — Phāl.)
v. 1656 + t
l. 1657 + t
Nebentafel:
Chait. — Āśv.
(Chait. — Jyes.)
v. t — 26
l. t — 25
Kārt. — Phāl.
(Āshā. — Phāl.)
v. t — 25
l. t — 24
Saka Aera
Haupttafel:
v. 1521 + t
l. 1522 + t
Bengali San
Haupttafel:
v. 1005 + t
l. 1006 + t
Graha Parivritti
Haupttafel:
19. Cyclus
3 + t
20. Cyclus
t — 87
Nebentafel:
1. Cyclus
t — 88

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaishakha	Jyeshtha	Ashadha	Shravana	Bhadrapada	Ashvina	Kartika	Margashirsha	Pauasha	Magha	Phalguna				
	Nordlich	Sudlich																
00	41	33	2305	167	197	226	256	285	315	344	374	403	433	462	492	1691		
01	42	34		521	551	580	610	639	669	699	728	758	788	817	846	876	1077	
02	44	35		905	935	964	994	1023	1053	1082	1112	1141	1171	1200	1230			
03	45	36	2306	259	289	318	348	377	407	436	466	495	525	554	584		1692	
04	46	37		614	644	673	703	733	762	792	821	851	880	910	939	969	1078	
05	47	38		998	1028	1057	1087	1116	1146	1175	1205	1234	1264	1293	1323			
06	48	39	2307	352	382	411	441	470	500	529	559	588	618	647	677		1693	
07	49	40		736	766	795	825	854	884	913	943	972	1002	1031	1061		1079	
08	50	41	2308	090	120	149	179	208	238	267	297	326	356	385	415		1694	
09	51	42		445	475	504	534	563	593	622	651	681	710	740	769	799	1080	
10	52	43		828	858	887	917	946	976	1005	1035	1064	1094	1123	1153			
11	53	44	2309	183	213	242	272	301	331	360	390	419	449	478	508		1695	
12	54	45		537	567	596	626	655	685	715	744	774	803	833	862	892	1081	
13	55	46		921	951	980	1010	1039	1069	1098	1128	1157	1187	1216	1246			
14	56	47	2310	275	305	334	364	393	423	452	482	511	541	570	600		1696	
15	57	48		630	660	689	719	749	778	808	837	867	896	926	955	985	1082	
16	58	49	2311	014	044	073	103	132	162	191	221	250	280	309	339		1697	
17	59	50		368	398	427	457	486	516	545	575	605	634	664	693	723	1083	
18	60	51		752	782	811	841	870	900	929	959	988	1018	1047	1077		1698	
19	1	52	2312	106	136	165	195	224	254	283	313	342	372	401	431		1084	
20	2	53		461	491	520	550	579	609	639	668	698	727	757	786	816		
21	3	54		845	875	904	934	963	993	1022	1052	1081	1111	1140	1170		1699	
22	4	55	2313	199	229	258	288	317	347	376	406	435	465	494	524		1085	
23	5	56		553	583	612	642	671	701	731	760	790	819	849	878	908		
24	6	57		937	967	996	1026	1055	1085	1114	1144	1173	1203	1232	1262		1700	
25	7	58	2314	292	322	351	381	410	440	469	499	528	558	587	617		1086	
26	8	59		686	716	745	775	804	834	863	893	922	952	981	1011		1701	
27	9	60	2315	030	060	089	119	148	178	207	237	266	296	325	355		1087	
28	10	1		384	414	443	473	502	532	562	591	621	650	680	709	739		
29	11	2		768	798	827	857	886	916	945	975	1004	1034	1063	1093		1702	
30	12	3	2316	123	153	182	212	241	271	300	330	359	389	418	448		1088	
31	13	4		477	507	536	566	595	625	655	684	714	743	773	802	832		
32	14	5		861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1097	1127	1156	1186		1703	
33	15	6	2317	215	245	274	304	333	363	392	422	451	481	510	540		1089	
34	16	7		570	600	629	658	688	717	747	776	806	835	865	894	924		
35	17	8		953	983	1012	1042	1071	1101	1130	1160	1189	1219	1248	1278		1704	
36	18	9	2318	308	338	367	397	426	456	485	515	545	574	604	633	663		1090
37	19	10		692	722	751	781	810	840	869	899	928	958	987	1017		1705	
38	20	11	2319	046	076	105	135	164	194	223	253	282	312	341	371		1091	
39	21	12		400	430	459	489	518	548	578	607	637	666	696	725	755		
40	22	13		784	814	843	873	902	932	961	991	1020	1050	1079	1109		1706	
41	23	14	2320	139	169	198	228	257	287	316	346	375	405	434	464		1092	
42	24	15		493	523	552	582	612	641	671	700	730	759	789	818	848		
43	25	16		877	907	936	966	995	1025	1054	1084	1113	1143	1172	1202		1707	
44	26	17	2321	231	261	290	320	349	379	408	438	467	497	526	556		1093	
45	27	18		616	646	675	705	734	764	793	823	852	882	911	941		1708	
46	28	19		970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	1206	1236	1265	1295		1094	
47	29	20	2322	324	354	383	413	442	472	502	531	561	590	620	649	679		1709
48	30	21		708	738	767	797	826	856	885	915	944	974	1003	1033		1709	
49	31	22	2323	062	092	121	151	180	210	239	269	298	328	357	387		1095	
Sonnenjahr			{ julianisch:															
Nullter			{ gregorianisch:															
Monatstag																		
Nebentafel			{ Erste Zeile julian.:															
			{ Zweite Zeile julian.:															

Indisches Jahr?

— 82
— 1763

Amanta Monate
sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Chait.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vais.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Âshâd. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Âshâd. sudi n.
= n. Âshâd.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Âshâd.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhâd. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhâd. sudi n.
= n. Bhâd.

Âśv. badi n. =
15 + n. Bhâd.

Âśv. sudi n.
= n. Âśv.

Kârt. badi n.
= 15 + n. Âśv.

Kârt. sudi n.
= n. Kârt.

Mârg. badi n.
= 15 + n. Kârt.

Mârg. sudi n.
= n. Mârg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mârg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Mâgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Mâgha sudi n.
= n. Mâgha.

Phâl. badi n.
= 15 + n. Mâg.

Phâl. sudi n.
= n. Phâl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phâl.

t	Jupiter- Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvana	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgasīrsha	Pausha	Māgha	Phālguna												
	Nördlich	Südlich																								
50	32	23	2323	417	447	476	506	535	565	595	624	654	683	713	742	772	1709									
51	33	24		801	831	860	890	919	949	978	1008	1037	1067	1096	1126	1156	1095									
52	34	25	2324	155	185	214	244	273	303	332	362	391	421	450	480	510	1710									
53	35	26		509	539	568	598	628	657	687	716	746	775	805	834	864	1096									
54	36	27		893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1248										
55	37	28	2325	248	278	307	337	366	395	425	454	484	513	543	572	602	1711									
56	38	29		631	661	690	720	749	779	808	838	867	897	926	956	986	1097									
57	39	30		986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1222	1252	1281	1311	1341										
58	40	31	2326	340	370	399	429	458	488	518	547	577	606	636	665	695	1712									
59	41	32		724	754	783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	1079	1098									
60	42	33	2327	078	108	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	433	1713									
61	43	34		433	463	492	522	551	581	611	640	670	699	729	758	788	1099									
62	44	35		817	847	876	906	935	965	994	1024	1053	1083	1112	1142	1172										
63	45	36	2328	171	201	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	526	1714									
64	46	37		555	585	614	644	673	703	732	762	791	821	850	880	910	1100									
65	47	38		909	939	968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234	1264										
66	48	39	2329	264	294	323	353	382	412	441	471	501	530	560	589	619	1715									
67	49	40		648	678	707	737	766	796	825	855	884	914	943	973	1003	1101									
68	50	41	2330	002	032	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	357	1716									
69	51	42		356	386	415	445	474	504	534	563	593	622	652	681	711	1102									
70	52	43		740	770	799	829	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1095										
71	53	44	2331	095	125	154	184	213	243	272	302	331	361	390	420	450	1717									
72	54	45		449	479	508	538	568	597	627	656	686	715	745	774	804	1103									
73	55	46		833	863	892	922	951	981	1010	1040	1069	1099	1128	1158	1188										
74	56	47	2332	187	217	246	276	305	335	364	394	424	453	483	512	542	1718									
75	57	48		571	601	630	660	689	719	748	778	807	837	866	896	926	1104									
76	58	49		926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	1162	1192	1221	1251	1281										
77	59	50	2333	280	310	339	369	398	428	457	487	517	546	576	605	635	1719									
78	60	51		664	694	723	753	782	812	841	871	900	930	959	989	1019	1105									
79	1	52	2334	018	048	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343	373	1720									
80	2	53		373	403	432	461	491	520	550	579	609	638	668	697	727	1106									
81	3	54		756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1111										
82	4	55	2335	111	141	170	200	229	259	288	318	347	377	406	436	466	1721									
83	5	56		495	525	554	584	613	643	672	702	731	761	790	820	850	1107									
84	6	57		849	879	908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1204										
85	7	58	2336	203	233	262	292	321	351	381	410	440	469	499	528	558	1722									
86	8	59		587	617	646	676	705	735	764	794	823	853	882	912	942	1108									
87	9	60		942	972	1001	1031	1060	1090	1119	1149	1178	1208	1237	1267	1297										
88	10	1	2337	296	326	355	385	414	444	474	503	533	562	592	621	651	1723									
89	11	2		680	710	739	769	798	828	857	887	916	946	975	1005	1035	1109									
90	12	3	2338	034	064	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	389	1724									
91	13	4		389	419	448	478	508	537	567	596	626	655	685	714	744	1110									
92	14	5		773	803	832	862	891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1128										
93	15	6	2339	127	157	186	216	245	275	304	334	364	393	423	452	482	1725									
94	16	7		511	541	570	600	629	659	688	718	747	777	806	836	866	1111									
95	17	8		865	895	924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1220										
96	18	9	2340	220	250	280	309	339	369	398	428	457	487	516	546	576	1726									
97	19	10		603	633	662	692	721	751	780	810	839	869	898	928	958	1112									
98	20	11		958	988	1017	1047	1076	1106	1135	1165	1194	1224	1253	1283	1313										
99	21	12	2341	313	343	372	402	431	461	491	520	550	579	609	638	668	1727									
Bhādrap.	31/7	10/8	Āvina	31/8	10/9	Kārtika	1/10	11/10	Mārgasir.	31/10	10/11	Vrīschika	29/11	9/12	Dhanus	28/12	7/1	Māgha	27/1	6/2	Chaitra	26/2	8/3	Mina		
17/7	2/7	Simha	17/8	2/8	Kanyā	16/9	1/9	Tulā	16/10	1/10	11/10	Pausha	14/11	31/10	11/11	29/11	18/12	Makara	14/12	29/12	Phālguna	12/1	29/12	Kumbha	11/2	27/1

Kaliyuga			Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshāḍha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āsвина	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna				
Haupttafel:		t	Nördlich	Südlich																
v. 4800 + t			00	23	13	2341	697	727	756	786	815	845	874	904	933	963	992	1022	1727	
l. 4801 + t			01	24	14	2342	051	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	1728
Nebentafel:			02	25	15		435	465	494	524	553	583	612	642	671	701	730	760	1729	
v. 1438 + t			03	26	16		789	819	848	878	907	937	966	996	1025	1055	1084	1114	1730	
l. 1439 + t			04	27	17	2343	143	173	202	232	261	291	321	350	380	409	439	468	498	1731
Nördliches Vicram			05	28	18		527	557	586	616	645	675	704	734	763	793	822	852	1732	
Chaitradi			06	29	19		882	912	941	971	1000	1030	1059	1089	1118	1148	1177	1207	1733	
Haupttafel:			07	30	20	2344	236	266	295	325	354	384	414	443	473	502	532	561	591	1734
v. 1756 + t			08	31	21		620	650	679	709	738	768	797	827	856	886	915	945	1735	
l. 1757 + t			09	32	22		974	1003	1033	1062	1092	1121	1151	1180	1210	1239	1269	1298	1736	
Südliches Vicram			10	33	23	2345	328	357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	652	682	1737
Kārttikadi (Āshāḍhadi)			11	34	24		712	742	771	801	830	860	889	919	948	978	1007	1037	1738	
Haupttafel:			12	35	25	2346	067	097	126	156	185	215	244	274	304	333	363	392	422	1739
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)			13	36	26		451	481	510	540	569	599	628	658	687	717	746	776	1740	
v. 1755 + t			14	37	27		805	835	864	894	923	953	982	1012	1041	1071	1100	1130	1741	
l. 1756 + t			15	38	28	2347	159	189	218	248	278	307	337	366	396	425	455	484	514	1742
Kārt. — Phāl. (Āshā. — Phāl.)			16	39	29		543	573	602	632	661	691	720	750	779	809	838	868	1743	
v. 1755 + t			17	40	30		898	928	957	987	1016	1046	1075	1105	1134	1164	1193	1223	1744	
l. 1756 + t			18	41	31	2348	252	282	312	341	371	400	430	459	489	518	548	577	607	1745
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)			19	42	32		636	666	695	725	754	784	813	843	872	902	931	961	1746	
v. 1755 + t			20	43	33		991	1021	1050	1080	1109	1139	1168	1198	1227	1257	1286	1315	1345	1747
l. 1756 + t			21	44	34	2349	375	404	434	463	493	523	552	582	611	641	670	700	1748	
Nebentafel:			22	45	35		729	759	788	818	847	877	906	936	965	995	1024	1054	1749	
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)			23	46	36	2350	083	113	142	172	202	231	261	290	320	349	379	408	438	1750
v. 1755 + t			24	47	37		467	497	526	556	585	615	644	674	703	733	762	792	1751	
l. 1756 + t			25	48	38		821	851	880	910	939	969	998	1028	1057	1087	1116	1146	1752	
Kārt. — Phāl. (Āshā. — Phāl.)			26	49	39	2351	176	206	235	265	294	324	354	383	413	442	472	501	531	1753
v. 1755 + t			27	50	40		560	590	619	649	678	708	737	767	796	826	855	885	1754	
l. 1756 + t			28	51	41		914	944	973	1003	1032	1062	1091	1121	1150	1180	1209	1239	1755	
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)			29	52	42	2352	268	298	328	357	387	416	446	475	505	534	564	593	623	1756
v. 1755 + t			30	53	43		652	682	711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	1757	
l. 1756 + t			31	54	44	2353	007	037	066	096	125	154	184	213	243	272	302	331	361	1758
Kārt. — Phāl. (Āshā. — Phāl.)			32	55	45		390	420	449	479	508	538	567	597	626	656	685	715	1759	
v. 1755 + t			33	56	46		745	775	804	834	863	893	922	952	981	1011	1040	1070	1760	
l. 1756 + t			34	57	47	2354	099	129	158	188	217	247	277	306	336	365	395	424	454	1761
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)			35	58	48		483	513	542	572	601	631	660	690	719	749	778	808	1762	
v. 1755 + t			36	59	49		837	867	896	926	955	985	1014	1044	1073	1103	1132	1162	1763	
l. 1756 + t			37	60	50	2355	192	222	251	281	311	340	370	399	429	458	488	517	547	1764
Nebentafel:			38	1	51		576	606	635	665	694	724	753	783	812	842	871	901	1765	
v. t — 60			39	2	52		930	960	989	1019	1048	1078	1107	1137	1167	1196	1226	1255	1285	1766
l. t — 59			40	3	53	2356	314	344	373	403	432	462	491	521	550	580	609	639	1767	
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)			41	4	54		668	698	727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	1768	
v. 1755 + t			42	5	55	2357	023	053	082	112	141	171	201	230	260	289	319	348	378	1769
l. 1756 + t			43	6	56		407	437	466	496	525	555	584	614	643	673	702	732	1770	
Chait. — Āśv. (Chait. — Jyēs.)			44	7	57		761	791	820	850	879	909	938	968	997	1027	1056	1086	1771	
Gruha Parivritti			45	8	58	2358	115	145	174	204	233	263	293	322	352	381	411	440	470	1772
Haupttafel:			46	9	59		499	529	558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	1773	
20. Cyclus			47	10	60		854	884	913	943	972	1002	1031	1061	1090	1120	1149	1179	1774	
13 + t			48	11	1	2359	208	238	267	297	327	356	386	415	445	474	504	533	563	1775
21. Cyclus			49	12	2		592	622	651	681	710	740	769	799	828	858	887	917	1776	
t — 77																				
Nebentafel:																				
1. Cyclus																				
2. Cyclus																				
t — 48																				
Sonnenjahr																				
Nullter																				
Monatsstag																				
Haupttafel																				
Nebentafel																				
1. Cyclus																				
2. Cyclus																				
t — 48																				
julianisch:																				
gregorianisch:																				
Erste Zeile julian.:																				
Zweite Zeile julian.:																				
Vaisākha																				
Mēsha																				
Jyeshtha																				
Vṛishabha																				
Āshāḍha																				
Mithuna																				
Śrāvaṇa																				
Karka																				

Indisches Jahr?

1699 — 1663¹⁸

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.

badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

$$\text{Vais. badi n.} = 15 + \text{n. Chait.}$$
$$\text{Vais. sudi } n. \\ = n. \text{ Vais.}$$

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Vaiṣ.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

— 15 + n. Ives

—13 | n.ô yes.
 Âshâd. sudi n.
 — n. Âshâd

— n. Asnaq.
 Srâv. badi n. =
 75. 1. n. Âchêd

15 + n. Ashau.
Śrāv. sudi n.
— — Śr-â-

Bhâd. badi n.

Bhâd. sudi n.

Āśv. badi n.

= 15 + n. Bhâd.
 Âśv. sudi n.

= n. Ásv.
Kârt. badi n.

= 15 + n. Āśv.
Kârt. sudi n.

= n. Kârt.
Mârg. badi n.

$= 15 + n$. Kârt.
Mârg. sudi n .

= n. Mârg.
Paus. badi n.

= 15 + n. Mârg.
Paus. sudi n.

= n. Paus.
Mâgha badi n.

$=15+n$. Paus.
Mâgha sudi n.

Phâl badi n.

$$= 15 + n. \text{M\hat{a}g.}$$

Phai. súi n.
= n. Phâl.
Chait. hadi n.

t	Jupiter-Cyclus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āvina	Kārtika	Mārgaśīrsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna		
	Nördlich	Südlich														
50	13	3	2359	946	976	005	035	064	094	153	183	212	242	271	301	1746
51	14	4	2360	330	360	389	419	448	478	507	537	566	596	625	655	1747
52	15	5		685	715	744	774	803	833	862	892	921	951	980	1010	1748
53	16	6	2361	039	069	098	128	157	187	216	246	276	305	334	364	1749
54	17	7		423	453	482	512	541	571	600	630	659	689	718	748	1132
55	18	8		777	807	836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1748
56	19	9	2362	132	161	191	220	250	279	309	338	368	397	427	456	1134
57	20	10		515	545	574	604	633	663	692	722	751	781	810	840	
58	21	11		870	900	929	959	988	1018	1048	1077	1106	1136	1165	1195	1749
59	22	12	2363	254	284	313	343	372	402	431	461	490	520	549	579	1136
60	23	13		608	638	667	697	726	756	785	815	844	874	903	933	
61	24	14		962	992	1021	1051	1080	1110	1140	1169	1199	1228	1258	1287	1750
62	25	15	2364	346	376	405	435	464	494	523	553	582	612	641	671	1136
63	26	16		701	731	760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	
64	27	17	2365	055	085	114	144	174	203	233	262	292	321	351	380	1751
65	28	18		439	469	498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	
66	29	19		793	823	852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1752
67	30	20	2366	188	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	513	1138
68	31	21		532	562	591	621	650	680	709	739	768	797	827	857	
69	32	22		886	916	945	975	1004	1034	1063	1093	1123	1152	1182	1211	2471
70	33	23	2367	270	300	329	359	388	418	447	477	506	536	565	595	1753
71	34	24		624	654	683	713	742	772	801	831	860	890	919	949	1139
72	35	25		979	1009	1038	1068	1097	1127	1157	1186	1216	1245	1275	1304	
73	36	26	2368	363	393	422	452	481	511	540	570	599	629	658	688	1754
74	38	27		717	747	776	806	835	865	894	924	953	983	1012	1042	1144
75	39	28	2369	071	101	131	160	190	219	249	278	308	337	367	396	1755
76	40	29		455	485	514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	1141
77	41	30		810	840	869	899	928	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	
78	42	31	2370	193	223	252	282	311	341	370	400	429	459	488	518	1756
79	43	32		548	578	607	637	666	696	725	755	784	814	843	873	1142
80	44	33		902	932	961	991	1020	1050	1079	1109	1138	1168	1197	1227	1757
81	45	34	2371	286	316	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	1143
82	46	35		640	670	699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	
83	47	36		995	1025	1054	1084	1113	1143	1173	1202	1232	1261	1291	1320	1758
84	48	37	2372	379	409	438	468	497	527	556	586	615	645	674	704	1144
85	49	38		733	763	792	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058	
86	50	39	2373	187	217	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512	1759
87	51	40		471	501	530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	1145
88	52	41		826	856	885	915	944	974	1003	1033	1063	1092	1122	1151	
89	53	42	2374	210	240	269	299	328	358	387	417	446	476	505	535	1760
90	54	43		564	594	623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	1146
91	55	44		918	948	977	1007	1036	1066	1095	1125	1155	1184	1214	1243	
92	56	45	2375	302	332	361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	1761
93	57	46		657	687	716	746	775	805	834	864	893	923	952	982	1147
94	58	47	2376	011	041	071	100	130	159	189	218	248	277	307	336	1762
95	59	48		395	425	454	484	513	543	572	602	631	661	690	720	
96	60	49		749	779	808	838	867	897	926	956	986	1015	1045	1074	1763
97	1	50	2377	133	163	192	222	251	281	310	340	369	399	428	458	1149
98	2	51		488	518	547	577	606	636	665	695	724	754	783	813	
99	3	52		842	872	901	931	960	990	1020	1049	1079	1108	1138	1167	1763
Bhādrapada	1/8															27/2
12/8																10/3
17/7	Śimha															Mina
3/7																
Āvina		1/9														
12/9																
17/8	Kanyā															
3/8																
Kārtika		2/10														
17/9																
2/9	Tulā															
Mārgaśīr		31/10														
11/11																
Vriśchika		17/10														
2/10																
Pauṣa		30/11														
11/12																
15/11	Dhanus															
1/11																
Māgha		29/12														
9/1																
15/12	Makara															
30/11																
Phālguna		28/1														
13/1																
29/12	Kumbha															
Chaitra		12/2														
28/1																

Indisches Jahr?

118
1799 — 1563

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.
badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta
Monate

Chait. sudi n.
= n. Chait.

Vais. badi n. =
15 + n. Vais.

Vais. sudi n.
= n. Vais.

Jyesh. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Jyesh. sudi n.
= n. Jyesh.

Āshād. badi n.
= 15 + n. Jyesh.

Āshād. sudi n.
= n. Āshād.

Śrāv. badi n. =
15 + n. Āshād.

Śrāv. sudi n.
= n. Śrāv.

Bhād. badi n.
= 15 + n. Śrāv.

Bhād. sudi n.
= n. Bhād.

Āśv. badi n. =
15 + n. Bhād.

Āśv. sudi n.
= n. Āśv.

Kārt. badi n.
= 15 + n. Āśv.

Kārt. sudi n.
= n. Kārt.

Mārg. badi n.
= 15 + n. Kārt.

Mārg. sudi n.
= n. Mārg.

Paus. badi n.
= 15 + n. Mārg.

Paus. sudi n.
= n. Paus.

Māgha badi n.
= 15 + n. Paus.

Māgha sudi n.
= n. Māgha.

Phāl. badi n. =
15 + n. Māgh.

Phāl. sudi n.
= n. Phāl.

Chait. badi n.
= 15 + n. Phāl.

t	Jupiter- Cyclus		Chaitra	Vaiśākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvaṇa	Bhādrapada	Āśvina	Kārtika	Mārgaśirsha	Pauṣa	Māgha	Phālguna	
	Nördlich	südlich													
50	54	43	2396	475	504	534	563	593	622	652	681	711	740	770	799
51	55	44		829	858	917	947	976	1006	1035	1065	1094	1124	1153	1183
52	56	45	2397	213	243	272	302	331	361	390	420	449	479	508	538
53	57	46		568	598	627	657	686	716	745	775	805	834	864	893
54	58	47		952	982	1011	1041	1070	1100	1129	1159	1188	1218	1247	1277
55	59	48	2398	306	336	365	395	424	454	483	513	542	572	601	631
56	60	49		660	690	719	749	779	808	838	867	897	926	956	985
57	1	50	2399	044	074	103	133	162	192	221	251	280	310	339	369
58	3	51		399	429	458	488	517	547	576	606	635	665	694	724
59	4	52		753	783	813	842	872	901	931	960	990	1019	1049	1078
60	5	53	2400	137	167	196	226	255	285	314	344	373	403	432	462
61	6	54		492	522	551	581	610	640	669	699	728	758	787	816
62	7	55		876	905	935	964	994	1024	1053	1083	1112	1142	1171	1201
63	8	56	2401	230	260	289	319	348	378	407	437	466	496	525	555
64	9	57		584	614	643	673	702	732	761	791	821	850	880	909
65	10	58		968	998	1027	1057	1086	1116	1145	1175	1204	1234	1263	1293
66	11	59	2402	322	352	381	411	440	470	499	529	558	588	617	647
67	12	60		677	707	736	766	795	825	855	884	914	943	973	1002
68	13	1	2403	061	091	120	150	179	209	238	268	297	327	356	386
69	14	2		415	445	474	504	533	563	592	622	651	681	710	740
70	15	3		769	799	828	858	888	917	947	976	1006	1035	1065	1094
71	16	4	2404	153	183	212	242	271	301	330	360	389	419	448	478
72	17	5		508	538	567	597	626	656	685	714	744	773	803	832
73	18	6		891	921	950	980	1009	1039	1068	1098	1127	1157	1186	1216
74	19	7	2405	246	276	305	335	364	394	423	453	482	512	541	571
75	20	8		600	630	659	689	718	748	778	807	837	866	896	925
76	21	9		984	1014	1043	1073	1102	1132	1161	1191	1220	1250	1279	1309
77	22	10	2406	338	368	397	427	456	486	515	545	574	604	633	663
78	23	11		693	723	752	782	811	841	871	900	930	959	989	1018
79	24	12	2407	077	107	136	166	195	225	254	284	313	343	372	402
80	25	13		431	461	490	520	549	579	608	638	667	697	727	756
81	26	14		815	845	874	904	933	963	992	1022	1051	1081	1110	1140
82	27	15	2408	169	199	228	258	287	317	346	376	405	435	464	494
83	28	16		524	554	583	613	642	672	701	731	761	790	820	849
84	29	17		908	938	967	997	1026	1056	1085	1115	1144	1174	1203	1233
85	30	18	2409	262	292	321	351	380	410	439	469	498	528	557	587
86	31	19		616	646	675	705	735	764	794	823	853	882	912	941
87	32	20	2410	000	030	059	089	118	148	177	207	236	266	295	325
88	33	21		355	385	414	444	473	503	532	562	591	621	650	680
89	34	22		739	769	798	828	857	887	916	946	975	1005	1034	1064
90	35	23	2411	093	123	152	182	211	241	270	300	329	359	388	418
91	36	24		447	477	506	536	565	595	624	654	684	713	743	772
92	37	25		831	861	890	920	949	979	1008	1038	1067	1097	1126	1156
93	38	26	2412	186	216	245	275	304	334	363	393	422	452	481	511
94	39	27		540	570	599	629	658	688	717	747	777	806	836	865
95	40	28		924	954	983	1013	1042	1072	1101	1131	1160	1190	1219	1249
96	41	29	2413	278	308	337	367	396	426	455	485	514	544	573	603
97	42	30		633	662	691	721	751	780	810	839	869	898	928	957
98	43	31	2414	016	046	075	105	134	164	193	223	252	282	311	341
99	44	32		371	401	430	460	489	519	548	578	608	637	667	696
Bhādrap.	2/8														
14/8															
18/7															
4/7															
Śiṅha															
2/9															
14/9															
18/8															
4/8															
Āśvina															
2/10															
14/10															
18/9															
3/9															
Tulā															
1/11															
13/11															
18/10															
3/10															
Mārgaśir.															
1/12															
13/12															
16/11															
2/11															
Pauṣa															
1/12															
13/12															
16/11															
2/11															
Dhanus															
30/12															
11/1															
15/12															
1/12															
Māgha															
30/12															
11/1															
15/12															
1/12															
Makara															
29/1															
10/2															
14/1															
30/12															
Phālguna															
27/2															
11/3															
13/2															
29/1															
Mina															

Kaliyuga
Haupttafel:
v. 5000 + t
l. 5001 + t
Nebentafel:
v. 16319 + t
l. 16320 + t
Nördliches
Vicram
Chaitradi
Haupttafel:
v. 1956 + t
l. 1957 + t
Nebentafel:
v. 275 + t
l. 276 + t
Südliches
Vicram
Kārttikadi
(Āshādhadi)
Haupttafel:
Chait. — Āśv.
(Chait. — Jyes.)
v. 1955 + t
l. 1956 + t
Kārt. — Phāl.
(Āshā. — Phāl.)
v. 1956 + t
l. 1957 + t
Nebentafel:
Chait. — Āśv.
(Chait. — Jyes.)
v. 274 + t
l. 275 + t
Kārt. — Phāl.
(Āshā. — Phāl.)
v. 276 + t
l. 276 + t
Śaka Aera
Haupttafel:
v. 1821 + t
l. 1822 + t
Nebentafel:
v. 140 + t
l. 141 + t
Bengali San
Haupttafel:
v. 1305 + t
l. 1306 + t
Graha Parivritti
Haupttafel:
22. Cyclus
33 + t
23. Cyclus
t — 57
Nebentafel:
3. Cyclus
62 + t
4. Cyclus
t — 28

t	Jupiter- Cyculus		Chaitra	Vaisākha	Jyeshtha	Āshādha	Śrāvapa	Bhādrapada	Āsmina	Kārtika	Mārgasīrsha	Pauṣa	Māgha	Phalguna		
	Nördlich	Südlich														
00	45	33	2414	755	785	814	844	873	903	932	962	991	021	050	080	1800 1156 1801 1187
01	46	34	2415	109	139	168	198	227	257	286	316	345	375	404	434	
02	47	35		463	493	522	552	581	611	641	670	700	729	759	788	1802
03	48	36		847	877	906	936	965	995	024	054	083	113	142	172	
04	49	37	2416	202	232	261	291	320	350	379	409	438	468	497	527	1802 1188
05	50	38		556	586	615	645	675	704	734	763	793	822	852	881	911
06	51	39		940	970	999	029	058	088	117	147	176	206	235	265	
07	52	40	2417	294	324	353	383	412	442	471	501	530	560	589	619	1803 1189
08	53	41		689	709	738	768	797	827	856	886	915	945	974	004	
09	54	42	2418	033	063	092	122	151	181	210	240	269	299	328	358	1804 1190
10	55	43		387	417	446	476	505	535	564	594	624	653	683	712	742
11	56	44		771	801	830	860	889	919	948	978	007	037	066	096	
12	57	45	2419	125	155	184	214	243	273	302	332	361	391	420	450	1805 1191
13	58	46		480	510	539	569	598	628	658	687	717	746	776	805	835
14	59	47		864	894	923	953	982	012	041	071	100	130	159	189	
15	60	48	2420	218	248	277	307	336	366	395	425	454	484	513	543	1806 1192
16	1	49		572	602	631	661	691	720	750	779	809	838	868	897	927
17	2	50		956	986	015	045	074	104	133	163	192	222	251	281	
18	3	51	2421	311	341	370	400	429	459	488	517	547	576	606	635	665
19	4	52		694	724	753	783	812	842	871	901	930	960	989	019	1807 1193
20	5	53	2422	049	079	108	138	167	197	226	256	285	315	344	374	1808 1194
21	6	54		403	433	462	492	521	551	581	610	640	669	699	728	758
22	7	55		787	817	846	876	905	935	964	994	023	053	082	112	
23	8	56	2423	141	171	200	230	259	289	318	348	377	407	436	466	1809 1195
24	9	57		496	526	555	585	615	644	674	703	733	762	792	821	851
25	10	58		880	910	939	969	998	028	057	087	116	146	175	205	
26	11	59	2424	234	264	293	323	352	382	411	441	470	500	529	559	1810 1196
27	12	60		618	648	677	707	736	766	795	825	854	884	913	943	
28	13	1		972	002	031	061	090	120	149	179	208	238	267	297	
29	14	2	2425	327	357	386	416	445	475	505	534	564	593	623	652	682
30	15	3		711	741	770	800	829	859	888	918	947	977	006	036	
31	16	4	2426	065	095	124	154	183	213	242	272	301	331	360	390	1812 1198
32	17	5		419	449	478	508	537	567	596	626	656	685	715	744	774
33	18	6		803	833	862	892	921	951	980	010	039	069	098	128	
34	19	7	2427	158	188	217	247	276	306	335	365	394	424	453	483	
35	20	8		512	542	571	601	631	660	690	719	749	778	808	837	867
36	21	9		896	926	955	985	014	044	073	103	132	162	191	221	
37	22	10	2428	250	280	309	339	368	398	427	457	487	516	546	575	605
38	23	11		634	664	693	723	752	782	811	841	870	900	929	959	
39	24	12		989	019	048	078	107	137	166	196	225	255	284	314	
40	25	13	2429	343	373	402	432	461	491	521	550	580	609	639	668	698
41	26	14		727	757	786	816	845	875	904	934	963	993	022	052	
42	27	15	2430	081	111	140	170	199	229	258	288	317	347	376	406	1816 1202 588
43	28	16		436	466	495	525	554	583	613	642	672	701	731	760	790
44	29	17		819	849	878	908	937	967	996	026	055	085	114	144	
45	31	18	2431	174	204	233	263	292	322	351	381	410	440	469	499	
46	32	19		558	588	617	647	676	706	735	765	794	824	853	883	1817 1203 589
47	33	20		912	942	971	001	030	060	089	119	148	178	207	237	
48	34	21	2432	266	296	325	355	384	414	443	473	503	532	562	591	621
49	35	22		650	680	709	739	768	798	827	857	886	916	945	975	1818 1204 590
Sonnenjahr Nullter Monatstag	Haupttafel	Nebentafel	{ julianisch: gregorianisch:						30/3 12/4		30/4 13/5		1/6 14/6		2/7 15/7	
			{ Erste Zeile julian.: Zweite Zeile julian.: Dritte Zeile julian.:						Vaisākha 16/3 14/2		Jyeshtha 16/4 17/3		Vṛishabha 17/5 18/4		Āshādha 18/6 19/5	
			{ Erste Zeile julian.: Zweite Zeile julian.: Dritte Zeile julian.:						Vaisākha 16/3 14/2		Jyeshtha 16/4 17/3		Vṛishabha 17/5 18/4		Āshādha 18/6 19/5	
			{ Erste Zeile julian.: Zweite Zeile julian.: Dritte Zeile julian.:						Vaisākha 16/3 14/2		Jyeshtha 16/4 17/3		Vṛishabha 17/5 18/4		Āshādha 18/6 19/5	

Indisches Jahr?

1899

$$\begin{array}{r} 218 \\ - 1463 \\ - 3144 \end{array}$$

Amanta Monate

sudi n. =
n. Tag.

badi n. =
(15 + n.) Tag.

Purnimanta Monate	50	36	23	2433	005	035	064	094	123	153	182	212	241	271	300	330	1819 1208 591
	51	37	24		359	389	418	448	507	537	566	596	625	655	684	714	
Chait. sudi n. = n. Chait.	52	38	25		743	773	802	832	861	891	920	950	979	1009	1038	1068	1820 1208 592
	53	39	26	2434	097	127	156	186	215	245	274	304	333	363	392	422	
	54	40	27		452	482	512	541	571	600	630	659	689	718	747	777	807
Vais. badi n. = 15 + n. Chait.	55	41	28		836	866	895	925	954	984	1013	1043	1072	1102	1131	1161	1821 1207 593
Vais. sudi n. = n. Vais.	56	42	29	2435	190	220	249	279	308	338	367	397	427	456	486	515	545
	57	43	30		574	604	633	663	692	722	751	781	810	840	869	899	
	58	44	31		928	958	987	1017	1046	1076	1105	1135	1164	1194	1223	1253	1822 1208 594
Jyesh. badi n. = 15 + n. Vais.	59	45	32	2436	283	313	342	372	401	430	460	489	519	548	578	607	637
	60	46	33		666	696	725	755	784	814	843	873	902	932	961	991	1823 1209 595
Jyesh. sudi n. = n. Jyesh.	61	47	34	2437	021	051	080	110	139	169	198	228	257	287	316	346	
	62	48	35		376	406	435	465	495	524	554	583	613	642	672	701	731
Âshâd. badi n. = 15 + n. Jyesh.	63	49	36		760	790	819	849	878	908	937	967	996	1026	1055	1085	1824 1210 596
	64	50	37	2438	114	144	174	203	233	262	292	321	351	380	410	439	
Âshâd. sudi n. = n. Âshâd.	65	51	38		498	528	557	587	616	646	675	705	734	764	793	823	1825 1211 597
	66	52	39		852	882	911	941	970	1000	1029	1059	1088	1118	1147	1177	
Śrāv. badi n. = 15 + n. Âshâd.	67	53	40	2439	206	236	265	295	324	354	384	413	443	472	502	531	561
	68	54	41		590	620	649	679	708	738	767	797	826	856	885	915	
Śrāv. sudi n. = n. Śrāv.	69	55	42		945	975	1004	1034	1063	1093	1122	1152	1181	1211	1240	1270	1826 1212 598
	70	56	43	2440	299	329	358	388	418	447	477	506	536	565	595	624	654
Bhâd. badi n. = 15 + n. Śrāv.	71	57	44		683	713	742	772	801	831	860	890	919	949	978	1008	1827 1213 599
	72	58	45	2441	037	066	096	125	155	184	214	243	273	302	332	361	
Bhâd. sudi n. = n. Bhâd.	73	59	46		391	420	449	479	509	538	568	597	627	656	686	715	745
	74	60	47		775	805	834	864	893	923	952	982	1011	1041	1070	1100	1828 1214 600
Âśv. badi n. = 15 + n. Bhâd.	75	1	48	2442	130	160	189	219	248	278	308	337	367	396	426	455	485
	76	2	49		514	544	573	603	632	662	691	721	750	780	809	839	
Âśv. sudi n. = n. Âśv.	77	3	50		868	898	927	957	986	1016	1045	1075	1104	1134	1163	1193	1829 1215 601
	78	4	51	2443	222	252	281	311	340	370	400	430	459	488	518	547	577
	79	5	52		606	636	665	695	724	754	783	813	842	872	901	931	
Kârt. badi n. = 15 + n. Âśv.	80	6	53		961	991	1020	1050	1079	109	138	168	197	227	256	286	
	81	7	54	2444	315	345	375	404	434	463	493	522	552	581	611	640	670
Kârt. sudi n. = n. Kârt.	82	8	55		699	729	758	788	817	847	876	906	935	965	994	1024	
	83	9	56	2445	054	084	113	143	172	202	231	261	290	320	349	379	408
Mârg. badi n. = 15 + n. Kârt.	84	10	57		438	467	497	526	556	586	615	645	674	704	733	763	
	85	11	58		792	822	851	881	910	940	969	999	1028	1058	1087	1117	
Mârg. sudi n. = n. Mârg.	86	12	59	2446	146	176	205	235	265	294	324	353	383	412	442	471	501
	87	13	60		530	560	589	619	648	678	707	737	766	796	825	855	
Paus. badi n. = 15 + n. Mârg.	88	14	1		884	914	943	973	1002	1032	1061	1091	1120	1150	1179	1209	
	89	15	2	2447	239	269	298	328	357	387	417	446	476	505	535	564	594
Paus. sudi n. = n. Paus.	90	16	3		623	653	682	712	741	771	800	830	859	889	918	948	
	91	17	4		977	1007	1036	1066	1095	1125	1154	1184	1213	1243	1272	1302	
Mâgha badi n. = 15 + n. Paus.	92	18	5	2448	331	361	391	420	450	479	509	538	568	597	627	656	686
	93	19	6		715	745	774	804	833	863	892	922	951	981	1010	1040	
	94	20	7	2449	070	100	129	159	188	217	247	276	306	335	365	394	424
Mâgha sudi n. = n. Mâgha.	95	21	8		453	483	512	542	571	601	630	660	689	719	748	778	
	96	22	9		808	838	867	897	926	956	985	1015	1044	1074	1103	1133	
Phâl. badi n. = 15 + n. Mâg.	97	23	10	2450	162	192	221	251	280	310	340	369	399	428	458	487	517
	98	24	11		546	576	605	635	664	694	723	753	782	812	841	871	
Phâl. sudi n. = n. Phâl.	99	25	12		900	930	959	989	1018	1048	1077	1107	1136	1166	1195	1225	
Chait. badi n. = 15 + n. Phâl.	Bhâdrap. 19/7 5/7 20/6	3/8 16/8	Simha 19/8 5/8 21/7	Âśvina 3/9 16/9	Kanyâ 19/9 5/9 20/8	Kârtika 3/10 16/10	Tulâ 19/9 5/9 20/8	Mârgaśr. 2/11 15/11	Vrîchika 19/10 4/10 19/9	Pausha 2/12 15/12	Dhanus 2/11 15/11	Mâgha 3/12 16/12	Makara 2/12 15/12	Phalgunâ 29/11 31/12	Kumbha 29/11 31/12	Chaitra 28/12 13/1	Mina 28/12 13/1

Mondphasentafel und Zodiakaltafel.

Die Mondphasentafel I gibt in größeren Intervallen den Moment der Conjunction in julianischen Tagen und deren Bruchteilen, sowie die Argumente a_1 und a_2 , während Tafel II für die zwischenliegenden Conjunctionen die entsprechenden Werte gibt. Die Zahlen beider Tafeln sind zu addieren, wobei zu merken ist, daß wenn $a = a_1 + a_2$ oder $b = b_1 + b_2$ die Zahl 400 überschreiten, 400 fortzulassen ist. Mit den so gebildeten Argumenten a und b (mittlere Anomalie des Mondes und der Sonne in Centesimalgraden) entnimmt man den Tafeln auf pag. 359 die für den Neumond, das erste Viertel, den Vollmond oder das letzte Viertel geltenden Zahlen und fügt sie zu der Summe der durch Tafel I und II gefundenen julianischen Tage hinzu. Die Summe ist die Zeit der betreffenden Phase in julianischen Tagen und deren Bruchteilen. Diese letzteren ergeben, nach pag. 368 in Stunden und Minuten verwandelt, die bürgerliche mittlere Greenwicher Zeit der Mondphase (von Mitternacht zu Mitternacht gezählt) mit der Genauigkeit von etwa einer halben Stunde.

In Tafel II ist gleichzeitig durch den Druck der Argumente a_2 und b_2 angezeigt, ob beim zugehörigen Neumonde ein Sonnenfinsternis, respective beim zugehörigen Vollmonde eine Mondfinsternis stattfindet.

Die Zodiakaltafel I gibt von 115 zu 115 Jahren oder von etwa 42000 zu 42000 Tagen die Zeit des Eintritts der Sonne in die Zeichen des Tierkreises. Hierbei sind die Tagtausende nur beim ersten Zeichen angeführt und sind bei den übrigen Zeichen den dort gegebenen Zahlen vorzusetzen. Außerdem gibt die Tafel die Argumente A_1, B_1, C_1, D_1, E_1 und F_1 , sowie auf der ungeraden Seite das zugehörige Secularglied. Die ungerade Seite enthält überdies eine Tafel, welche unter der Aufschrift „Correction für wahre Zeit“ die Correction für Zeitgleichung ergibt, die aber nur dann mitzunehmen ist, wenn man den Eintritt der Sonne in ein Zeichen in wahrer Zeit haben will.

Die rechts fett gedruckten Zahlen geben in Verbindung mit t aus Tafel II das christliche Jahr, in welchem der zugehörige Eintritt in die ersten Zeichen stattfindet.

Die Tafel II gibt die Zahl der Tage für die zwischenliegenden Eintritte (für alle Zeichen gemeinsam), sowie die Argumente A_2, B_2, C_2, D_2, E_2 und F_2 und außerdem in der Columnen t die Zahl der zwischenliegenden Jahre. Mit diesem t ist das Secularglied aus Tafel I zu multiplicieren, wozu die Hilfstafeln auf dem unteren Teile der pag. 365, 366 und 367 benutzt werden können. Man addiert die Zahlen aus Tafel I und Tafel II, wobei 400 fortzulassen ist, falls $A = A_1 + A_2, B = B_1 + B_2, C = C_1 + C_2, D = D_1 + D_2, E = E_1 + E_2$ oder $F = F_1 + F_2$ die Zahl 400 überschreiten, da die Argumente in Centesimalgraden ausgedrückt sind. Mit den so erhaltenen Argumenten A, B, C, D, E, F entnimmt man aus den Störungstafeln pag. 365, 366 und 367 die dem betreffenden Zeichen entsprechenden Größen und addiert sie zu der Summe der julianischen Tage aus Tafel I und Tafel II. Hierzu fügt man noch das Product aus dem Seculargliede mit t , sowie eventuell die „Correction wegen Zeitgleichung“ und erhält als Gesamtsumme die Zeit des Eintritts der Sonne in das Zeichen in julianischen Tagen und deren Decimalen, welche letztere nach pag. 368, in Stunden und Minuten verwandelt, die bürgerliche mittlere (eventuell wahre) Greenwicher Zeit des Eintritts (von Mitternacht zu Mitternacht gezählt) mit der Genauigkeit von etwa ein bis zwei Zeitminuten ergeben.

Um das Product des Seculargliedes mit t bequemer bilden zu können, sind auf den Seiten 365, 366 und 367 die ersten neun Vielfachen aller vorkommenden Werte von t gegeben. Man findet das Product von t mit den Einheiten des Seculargliedes direct in der Tafel, während man für die Zehntel und Hundertstel des Seculargliedes das Teilproduct durch Weglassung der letzten, respective der zwei letzten Ziffern erhält.

Bei der Verwandlungstafel pag. 368 stehen in der ersten Columnen in zwei Reihen (ungeklammert und geklammert) die Hundertstel des Tages, während die Tausendstel als Aufschrift der Columnen erscheinen, welche die zugehörige Minute und Sekunde geben. Cursorver Druck der Minuten und Sekunden entspricht den überstrichenen Zahlen in den übrigen Tafeln und deutet darauf hin, daß mit den Minuten und Sekunden nicht die vorangehende, sondern die folgende Stunde zu verbinden ist. Die Stunde ist für jede Zeile nur einmal angesetzt (geklammerte Stunden gehören zu geklammerten Hundertsteln). Die unteren Tafeln geben die vierte, respective die fünfte und die weiteren Decimalen des Tages.

Mondphasentafel I

Jul. T. ₁	a ₁	b ₁	Jul. T. ₁	a ₁	b ₁	Jul. T. ₁	a ₁	b ₁	Jul. T. ₁	a ₁	b ₁
1 839,25	280	95	50 712,40	153	17	99 585,56	25	338	148 458,71	297	260
12 411,21	149	72	57 297,73	149	28	106 170,88	21	350	155 044,03	294	271
18 996,53	146	84	67 869,69	18	6	116 742,84	290	327	165 615,99	162	249
29 568,49	15	62	78 441,64	287	383	127 314,80	159	305	176 187,95	31	226
40 140,45	284	39	89 013,60	156	361	137 886,75	28	282	186 759,91	300	204

Mondphasentafel I

Jul. T. ₁	a ₁	b ₁	Jul. T. ₁	a ₁	b ₁	Jul. T. ₁	a ₁	b ₁	Jul. T. ₁	a ₁	b ₁
197 331,86	169	181	783 809,65	240	41	1382 247,24	334	197	1988 657,99	181	284
203 917,19	166	193	794 381,60	109	18	1392 819,19	204	174	1995 243,31	178	296
214 489,15	35	171	804 953,56	378	395	1403 391,15	73	152	2005 815,27	47	274
225 061,10	304	148	815 525,51	247	373	1413 963,10	342	129	2016 387,22	317	251
235 633,06	173	126	826 097,47	116	350	1420 548,42	339	141	2026 959,17	186	228
246 205,02	41	103	836 669,43	385	328	1431 120,38	208	118	2037 531,12	55	206
252 790,34	38	115	843 254,75	382	340	1441 692,33	77	96	2048 103,07	325	183
263 362,30	307	92	853 826,70	251	317	1452 264,28	346	73	2058 675,03	194	161
273 934,25	176	70	864 398,66	120	295	1462 836,24	215	51	2069 246,98	63	138
284 506,21	45	47	874 970,61	389	272	1473 408,19	85	28	2079 818,93	332	116
295 078,17	314	25	885 542,57	258	249	1483 980,14	354	6	2086 404,25	329	127
301 663,49	310	36	892 127,89	255	261	1490 565,47	350	17	2096 976,20	199	105
312 235,45	179	14	902 699,85	124	239	1501 137,42	220	395	2107 548,15	68	82
322 807,40	48	391	913 271,80	393	216	1511 709,37	89	372	2118 120,10	337	60
333 379,36	317	369	923 843,76	262	194	1522 281,33	358	350	2128 692,06	207	37
343 951,32	186	346	934 415,71	131	171	1532 853,28	227	327	2139 264,01	76	15
350 536,64	183	358	944 987,67	0	149	1543 425,23	96	305	2149 835,96	345	392
361 108,60	52	335	951 572,99	397	160	1553 997,19	366	282	2160 407,91	215	370
371 680,56	321	313	962 144,95	266	138	1560 582,51	362	294	2170 979,86	84	347
382 252,51	190	290	972 716,90	135	115	1571 154,46	232	271	2181 551,81	353	325
392 824,47	59	268	983 288,85	4	93	1581 726,41	101	249	2192 123,76	223	302
399 409,79	55	279	993 860,81	273	70	1592 298,37	370	226	2198 709,09	219	314
409 981,75	324	257	1004 432,77	142	48	1602 870,32	239	204	2209 281,04	89	291
420 553,71	193	234	1015 004,72	11	25	1613 442,27	108	181	2219 852,99	358	269
431 125,66	62	212	1021 590,04	8	37	1624 014,23	378	159	2230 424,94	228	246
441 697,62	331	189	1032 162,00	277	14	1634 586,18	247	136	2240 996,89	97	224
452 269,58	200	167	1042 733,95	146	392	1641 171,50	244	148	2251 568,84	366	201
458 854,90	197	179	1053 305,91	15	369	1651 743,46	113	125	2262 140,79	236	179
469 426,86	66	156	1063 877,86	284	347	1662 315,41	382	103	2272 712,74	105	156
479 998,81	335	134	1074 449,82	153	324	1672 887,36	251	80	2283 284,69	374	134
490 570,77	204	111	1081 035,14	150	336	1683 459,31	121	58	2293 856,64	244	111
501 142,72	73	88	1091 607,10	19	313	1694 031,27	390	35	2304 428,59	113	88
507 728,05	69	100	1102 179,05	288	291	1704 603,22	259	13	2311 013,92	110	100
518 300,00	338	78	1112 751,00	157	268	1715 175,17	128	390	2321 585,87	379	78
528 871,96	207	55	1123 322,96	27	246	1721 760,49	125	2	2332 157,82	249	55
539 443,92	76	33	1133 894,91	292	223	1732 332,45	394	379	2342 729,77	118	33
550 015,87	345	10	1140 480,24	292	235	1742 904,40	264	357	2353 301,72	387	10
556 601,20	342	22	1151 052,19	161	212	1753 476,35	133	334	2363 873,67	257	387
567 173,15	211	399	1161 624,14	31	190	1764 048,30	2	312	2374 445,62	126	365
577 745,11	80	377	1172 196,10	300	167	1774 620,26	271	289	2385 017,57	396	342
588 317,06	349	354	1182 768,05	169	145	1785 192,21	141	267	2395 589,52	265	320
598 889,02	218	332	1193 340,01	38	122	1795 764,16	10	244	2406 161,47	134	297
609 460,98	87	309	1203 911,96	307	100	1806 336,11	279	222	2416 733,42	4	275
616 046,30	84	321	1210 497,29	304	111	1812 921,44	276	233	2427 305,37	273	252
626 618,26	353	298	1221 069,24	173	89	1823 493,39	145	211	2433 890,70	270	264
637 190,21	222	276	1231 641,19	42	66	1834 065,34	14	188	2444 462,65	139	241
647 762,17	91	253	1242 213,15	311	44	1844 637,29	284	166	2455 034,60	9	219
658 334,12	360	231	1252 785,10	180	21	1855 209,25	153	143	2465 606,55	278	196
664 919,45	356	242	1263 357,05	49	399	1865 781,20	22	121	2476 178,50	148	174
675 491,40	225	220	1273 929,01	319	376	1876 353,15	291	98	2486 750,45	17	151
686 063,36	94	197	1280 514,33	315	388	1886 925,10	161	76	2497 322,40	287	129
696 635,31	363	175	1291 086,29	184	365	1893 510,42	158	87	2507 894,35	156	106
707 207,27	332	152	1301 658,24	54	343	1904 082,37	27	65	2518 466,30	25	84
717 779,22	101	130	1312 230,19	323	320	1914 654,33	296	42	2529 038,25	295	61
724 364,55	98	141	1322 802,15	192	298	1925 226,28	165	20	2539 610,20	164	39
734 936,50	367	119	1333 374,10	61	275	1935 798,23	35	397	2550 182,15	34	16
745 508,46	236	96	1343 946,06	330	253	1946 370,18	304	375	2560 754,10	303	394
756 080,42	105	74	1350 531,38	327	264	1956 942,14	173	352	2571 326,05	173	371
766 652,37	374	51	1361 103,33	196	242	1967 514,09	43	329	2577 911,37	169	383
777 224,33	243	29	1371 675,29	65	219	1978 086,04	312	307	2588 483,32	39	360

Mondphasentafel II

Jul. T. ₂	a ₂	b ₂	Jul. T. ₂	a ₂	b ₂	Jul. T. ₂	a ₂	b ₂	Jul. T. ₂	a ₂	b ₂
0,00	0	00	1 771,84	121	340	3 543,67	242	281	5 315,51	363	221
29,53	29	32	1 801,37	150	373	3 573,20	271	313	5 345,04	392	253
59,06	57	65	1 830,90	178	5	3 602,73	300	345	5 374,57	21	286
88,59	86	97	1 860,43	207	37	3 632,26	328	378	5 404,10	49	318
118,12	115	129	1 889,96	236	70	3 661,79	357	10	5 433,63	78	350
147,65	143	162	1 919,49	265	102	3 691,32	386	42	5 463,16	107	383
177,18	172	194	1 949,02	293	134	3 720,85	14	75	5 492,69	135	15
206,71	201	226	1 978,55	322	167	3 750,38	43	107	5 522,22	164	47
236,24	229	259	2 008,08	351	199	3 779,92	72	139	5 551,75	198	80
265,78	258	291	2 037,61	379	231	3 809,45	100	172	5 581,28	222	112
295,31	287	323	2 067,14	8	264	3 838,98	129	204	5 610,81	250	144
324,84	316	356	2 096,67	37	296	3 868,51	158	236	5 640,34	279	177
354,37	344	388	2 126,20	65	328	3 898,04	186	269	5 669,87	308	209
383,90	373	20	2 155,73	94	361	3 927,57	215	301	5 699,40	336	241
413,43	2	53	2 185,26	123	393	3 957,10	244	333	5 728,93	365	274
442,96	30	85	2 214,79	151	25	3 986,63	273	366	5 758,46	394	306
472,49	59	117	2 244,32	180	58	4 016,16	301	398	5 788,00	22	338
502,02	88	150	2 273,86	209	90	4 045,69	330	30	5 817,53	51	371
531,55	116	182	2 303,39	237	122	4 075,22	359	63	5 847,06	80	3
561,08	145	214	2 332,92	266	155	4 104,75	387	95	5 876,59	108	36
590,61	174	247	2 362,45	295	187	4 134,28	16	127	5 906,12	137	68
620,14	202	279	2 391,98	324	219	4 163,81	45	160	5 935,65	166	100
649,67	231	311	2 421,51	352	252	4 193,34	73	192	5 965,18	194	133
679,20	260	344	2 451,04	381	284	4 222,87	102	225	5 994,71	223	165
708,73	288	376	2 480,57	10	316	4 252,40	131	257	6 024,24	252	197
738,26	317	8	2 510,10	38	349	4 281,94	159	289	6 053,77	281	230
767,80	346	41	2 539,63	67	381	4 311,47	188	322	6 083,30	309	262
797,33	375	73	2 569,16	96	14	4 341,00	217	354	6 112,83	338	294
826,86	3	105	2 598,69	124	46	4 370,53	245	386	6 142,36	367	327
856,39	32	138	2 628,22	153	78	4 400,06	274	19	6 171,89	395	359
885,92	61	170	2 657,75	182	111	4 429,59	303	51	6 201,42	24	391
915,45	89	203	2 687,28	210	143	4 459,12	331	83	6 230,95	53	24
944,98	118	235	2 716,81	239	175	4 488,65	360	116	6 260,48	81	56
974,51	147	267	2 746,34	268	208	4 518,18	389	148	6 290,02	110	88
1 004,04	175	300	2 775,88	296	240	4 547,71	18	180	6 319,55	139	121
1 033,57	204	332	2 805,41	325	272	4 577,24	46	213	6 349,08	167	153
1 063,10	233	364	2 834,94	354	305	4 606,77	75	245	6 378,61	196	185
1 092,63	261	397	2 864,47	382	337	4 636,30	104	277	6 408,14	225	218
1 122,16	290	29	2 894,00	11	369	4 665,83	132	310	6 437,67	253	250
1 151,69	319	61	2 923,53	40	02	4 695,36	161	342	6 467,20	282	282
1 181,22	347	94	2 953,06	69	34	4 724,89	190	374	6 496,73	311	315
1 210,75	376	126	2 982,59	97	66	4 754,42	218	7	6 526,26	339	347
1 240,28	5	158	3 012,12	126	99	4 783,96	247	39	6 555,79	368	379
1 269,82	33	191	3 041,65	155	131	4 813,49	276	71	6 585,32	397	12
1 299,35	62	223	3 071,18	183	163	4 843,02	304	104	6 614,85	26	44
1 328,88	91	255	3 100,71	212	196	4 872,55	333	136	6 644,38	54	76
1 358,41	120	288	3 130,24	241	228	4 902,08	362	168	6 673,91	83	109
1 387,94	148	320	3 159,77	269	260	4 931,61	390	201	6 703,44	112	141
1 417,47	177	352	3 189,30	298	293	4 961,14	19	233	6 732,97	140	173
1 447,00	206	385	3 218,83	327	325	4 990,67	48	265	6 762,50	169	206
1 476,53	234	17	3 248,36	355	357	5 020,20	77	298	6 792,04	198	238
1 506,06	263	49	3 277,90	384	390	5 049,73	105	330	6 821,57	226	270
1 535,59	292	82	3 307,43	13	22	5 079,26	134	362	6 851,10	255	303
1 565,12	320	114	3 336,96	41	54	5 108,79	163	395	6 880,63	284	335
1 594,65	349	146	3 366,49	70	87	5 138,32	191	27	6 910,16	312	367
1 624,18	378	179	3 396,02	99	119	5 167,85	220	59	6 939,69	341	0
1 653,71	6	211	3 425,55	128	151	5 197,38	249	92	6 969,22	370	32
1 683,24	35	243	3 455,08	156	184	5 226,91	277	124	6 998,75	398	64
1 712,77	64	276	3 484,61	185	216	5 256,44	306	156	7 028,28	27	97
1 742,30	92	308	3 514,14	214	248	5 285,98	335	189	7 057,81	56	129

Mondphasentafel II

Jul. T. 2	a ₂	b ₂	Jul. T. 2	a ₂	b ₂
7 087,34	85	161	8 859,18	206	102
7 116,87	113	194	8 888,71	234	134
7 146,40	142	226	8 918,24	263	166
7 175,93	171	258	8 947,77	292	199
7 205,46	199	291	8 977,30	320	231
7 234,99	228	323	9 006,83	349	263
7 264,52	257	355	9 036,36	378	296
7 294,06	285	388	9 065,89	6	328
7 323,59	314	20	9 095,42	35	360
7 353,12	343	52	9 124,95	64	393
7 382,65	371	85	9 154,48	92	25
7 412,18	0	117	9 184,01	121	58
7 441,71	29	149	9 213,54	150	90
7 471,24	57	182	9 243,07	179	122
7 500,77	86	214	9 272,60	207	155
7 530,30	115	247	9 302,14	236	187
7 559,83	143	279	9 331,67	265	219
7 589,36	172	311	9 361,20	293	252
7 618,89	201	344	9 390,73	322	284
7 648,42	230	376	9 420,26	351	316
7 677,95	258	8	9 449,79	379	349
7 707,48	287	41	9 479,32	8	381
7 737,01	316	73	9 508,85	37	13
7 766,54	344	105	9 538,38	65	46
7 796,08	373	138	9 567,91	94	78
7 825,61	2	170	9 597,44	123	110
7 855,14	30	202	9 626,97	151	143
7 884,67	59	235	9 656,50	180	175
7 914,20	88	267	9 686,03	209	207
7 943,73	116	299	9 715,56	238	240
7 973,26	145	332	9 745,09	266	272
8 002,79	174	364	9 774,62	295	304
8 032,32	202	396	9 804,16	324	337
8 061,85	231	29	9 833,69	352	369
8 091,38	260	61	9 863,22	381	1
8 120,91	288	93	9 892,75	10	34
8 150,44	317	126	9 922,28	38	66
8 179,97	346	158	9 951,81	67	98
8 209,50	375	190	9 981,34	96	131
8 239,03	3	223	10 010,87	124	163
8 268,56	32	255	10 040,40	153	195
8 298,10	61	287	10 069,93	182	228
8 327,63	89	320	10 099,46	210	260
8 357,16	118	352	10 128,99	239	292
8 386,69	147	384	10 158,52	268	325
8 416,22	175	17	10 188,05	296	357
8 445,75	204	49	10 217,58	325	389
8 475,28	233	81	10 247,11	354	22
8 504,81	261	114	10 276,64	383	54
8 534,34	290	146	10 306,18	11	86
8 563,87	319	178	10 335,71	40	119
8 593,40	347	211	10 365,24	69	151
8 622,93	376	243	10 394,77	97	183
8 652,46	5	275	10 424,30	126	216
8 681,99	34	308	10 453,83	155	248
8 711,52	62	340	10 483,36	183	280
8 741,05	91	372	10 512,89	212	313
8 770,58	120	5	10 542,42	241	345
8 800,12	148	37	10 571,95	269	377
8 829,65	177	69	10 601,48	298	10

Argument a

Argument b

a	Neu- mond	Erstes Viertel	Voll- mond	Letztes Viertel	b	Neu- mond	Erstes Viertel	Voll- mond	Letztes Viertel
0	0,44	7,20	15,30	23,17	0	0,17	0,20	0,22	0,24
10	0,38	7,21	15,37	23,13	10	0,20	0,22	0,25	0,26
20	0,32	7,25	15,43	23,07	20	0,23	0,25	0,27	0,28
30	0,26	7,29	15,48	23,01	30	0,26	0,27	0,29	0,30
40	0,21	7,35	15,53	22,93	40	0,28	0,29	0,31	0,32
50	0,16	7,42	15,56	22,85	50	0,30	0,31	0,33	0,33
60	0,12	7,50	15,59	22,76	60	0,32	0,33	0,34	0,34
70	0,08	7,59	15,60	22,66	70	0,33	0,34	0,35	0,34
80	0,06	7,69	15,61	22,57	80	0,34	0,34	0,35	0,34
90	0,04	7,79	15,61	22,47	90	0,35	0,35	0,35	0,34
100	0,03	7,89	15,59	22,38	100	0,35	0,34	0,34	0,33
110	0,03	7,99	15,57	22,29	110	0,35	0,34	0,33	0,32
120	0,04	8,09	15,54	22,21	120	0,34	0,33	0,32	0,30
130	0,06	8,17	15,50	22,14	130	0,33	0,31	0,30	0,28
140	0,09	8,25	15,45	22,08	140	0,31	0,30	0,28	0,26
150	0,13	8,32	15,40	22,02	150	0,30	0,28	0,26	0,24
160	0,18	8,37	15,35	21,98	160	0,27	0,25	0,24	0,21
170	0,24	8,41	15,29	21,96	170	0,25	0,23	0,21	0,19
180	0,30	8,44	15,23	21,95	180	0,23	0,20	0,18	0,16
190	0,37	8,45	15,18	21,96	190	0,20	0,18	0,16	0,14
200	0,44	8,44	15,12	21,98	200	0,17	0,15	0,13	0,11
210	0,50	8,42	15,06	22,02	210	0,15	0,13	0,11	0,09
220	0,57	8,39	15,00	22,07	220	0,12	0,10	0,08	0,07
230	0,63	8,34	14,95	22,14	230	0,10	0,08	0,06	0,05
240	0,69	8,28	14,91	22,22	240	0,07	0,06	0,04	0,03
250	0,74	8,20	14,87	22,30	250	0,05	0,04	0,03	0,02
260	0,78	8,12	14,84	22,40	260	0,04	0,02	0,01	0,01
270	0,81	8,04	14,81	22,50	270	0,02	0,01	0,01	0,00
280	0,83	7,95	14,80	22,60	280	0,01	0,00	0,00	0,00
290	0,84	7,85	14,79	22,70	290	0,00	0,00	0,00	0,00
300	0,84	7,75	14,80	22,79	300	0,00	0,00	0,00	0,01
310	0,83	7,66	14,81	22,89	310	0,00	0,01	0,01	0,02
320	0,81	7,57	14,84	22,97	320	0,01	0,02	0,03	0,04
330	0,79	7,49	14,87	23,04	330	0,02	0,03	0,04	0,06
340	0,75	7,41	14,92	23,11	340	0,03	0,05	0,06	0,08
350	0,71	7,34	14,97	23,15	350	0,05	0,07	0,08	0,10
360	0,66	7,28	15,03	23,18	360	0,07	0,09	0,11	0,13
370	0,61	7,24	15,09	23,20	370	0,09	0,11	0,14	0,16
380	0,55	7,21	15,16	23,21	380	0,12	0,14	0,16	0,18
390	0,49	7,20	15,23	23,19	390	0,15	0,17	0,19	0,21
400	0,44	7,20	15,30	23,17	400	0,17	0,20	0,22	0,24

Neumond mit Sonnenfinsternis.

In Columne a₂ bedeutet:

Eine teilweise cursive Zahl: Partielle Sonnenfinsternis möglich.

Eine cursive Zahl: Partielle Sonnenfinsternis sicher, centrale möglich.

Eine fette Zahl: Centrale Sonnenfinsternis sicher.

Vollmond mit Mondfinsternis.

In Columne b₂ bedeutet:

Eine teilweise cursive Zahl: Partielle Mondfinsternis möglich.

Eine cursive Zahl: Partielle Mondfinsternis sicher, totale möglich.

Eine fette Zahl: Totale Mondfinsternis sicher.

Zodiakaltafel I

Jul. T.	1° 0'	30'	60'	90'	120'	150'	A ₁	B ₁	C ₁	D ₁	E ₁	F ₁
119	5792	151.0620	182.1495	212.6716	242.6172	272.1253	386	299	393	289	254	209
42	122.4046	153.9020	185.0200	215.5797	245.5597	275.0904	314	39	21	341	370	89
84	125.2290	156.7397	187.8874	218.4845	248.4994	278.0536	242	179	48	394	87	369
126	128.0527	159.5753	190.7519	221.3862	251.4364	281.0151	170	320	75	46	203	248
168	130.8756	162.4089	193.6135	224.2848	254.3707	283.9747	99	60	102	98	320	128
210	133.6981	165.2409	196.4724	227.1804	257.3024	286.9326	27	200	129	151	37	8
252	136.5203	168.0711	199.3287	230.0729	260.2313	289.8886	355	341	156	203	153	287
294	139.3421	170.8996	202.1824	232.9625	263.1575	292.8427	284	81	183	255	270	167
336	142.1635	173.7265	205.0333	235.8489	266.0808	295.7946	212	221	210	308	387	47
378	144.9847	176.5518	207.8816	238.7321	269.0010	298.7443	139	362	237	360	103	326
420	147.8056	179.3754	210.7271	241.6120	271.9181	301.6916	69	102	264	12	220	206
462	150.6260	182.1973	213.5697	244.4886	274.8320	304.6362	397	242	291	65	337	86
504	153.4461	185.0175	216.4096	247.3617	277.7424	307.5782	325	383	318	117	53	365
546	156.2659	187.8360	219.2466	250.2313	280.6494	310.5173	254	123	345	169	170	245
588	159.0855	190.6530	222.0809	253.0975	283.5529	313.4535	182	263	372	222	287	124
630	161.9049	193.4685	224.9126	255.9604	286.4530	316.3868	111	4	399	274	3	4
672	164.7244	196.2828	227.7417	258.8199	289.3497	319.3171	39	144	26	326	120	284
714	167.5441	199.0959	230.5685	261.6763	292.2430	322.2446	307	284	53	378	236	163
756	170.3643	201.9083	233.3931	264.5297	295.1331	325.1694	296	25	81	31	353	43
798	173.1851	204.7199	236.2158	267.3803	298.0202	328.0915	224	165	108	83	70	323
840	176.0067	207.5310	239.0367	270.2282	300.9042	331.0109	153	305	135	135	186	202
882	178.8291	210.3417	241.8559	273.0734	303.7852	333.9276	81	46	162	188	303	82
924	181.6524	213.1522	244.6735	275.9160	306.6633	336.8416	10	186	189	240	20	362
966	184.4767	215.9623	247.4895	278.7560	309.5383	339.7528	338	326	216	292	136	241
1008	187.3019	218.7722	250.3039	281.5934	312.4102	342.6610	266	67	243	345	253	121
1050	190.1280	221.5817	253.1166	284.4280	315.2788	345.5661	195	207	270	397	370	1
1092	192.9548	224.3909	255.9277	287.2598	318.1441	348.4680	123	347	297	49	86	280
1134	195.7825	227.1998	258.7371	290.0889	321.0060	351.3665	52	88	324	102	203	160
1176	198.6110	230.0084	261.5449	292.9151	323.8645	354.2617	380	228	351	154	319	39
1218	201.4403	232.8167	264.3511	295.7386	326.7195	357.1533	309	368	378	206	36	319
1260	204.2705	235.6249	267.1558	298.5595	329.5711	360.0414	237	109	5	259	153	199
1302	207.1018	238.4331	269.9593	301.3778	332.4194	362.9262	166	249	32	311	269	78
1344	209.9341	241.2415	272.7616	304.1938	335.2646	365.8077	94	389	59	363	386	358
1386	212.7678	244.0502	275.5630	307.0076	338.1068	368.6859	22	130	86	16	103	238
1428	215.6029	246.8595	278.3636	309.8195	340.9461	371.5610	351	270	113	68	219	117
1470	218.4396	249.6695	281.1637	312.6295	343.7827	374.4330	280	10	140	120	336	397
1512	221.2780	252.4804	283.9635	315.4378	346.6167	377.3021	208	151	168	173	53	277
1554	224.1181	255.2922	286.7629	318.2445	349.4480	380.1682	136	291	195	225	169	156
1596	226.9599	258.1049	289.5621	321.0497	352.2769	383.0313	65	31	222	277	286	36
1638	229.8034	260.9186	292.3610	323.8533	355.1031	385.8914	394	171	249	330	3	316
1680	232.6484	263.7332	295.1597	326.6553	357.9267	388.7483	322	312	276	382	119	195
1722	235.4949	266.5487	297.9581	329.4558	360.7476	391.6019	251	52	303	34	236	75
1764	238.3429	269.3650	300.7563	332.2546	363.5658	394.4523	179	192	330	86	352	354
1806	241.1921	272.1821	303.5541	335.0519	366.3813	397.2992	108	333	357	139	69	234
1848	244.0427	275.0001	306.3517	337.8476	369.1940	400.1428	36	73	384	191	186	114
1890	246.8946	277.8188	309.1492	340.6418	372.0041	402.9829	365	213	111	243	302	393
1932	249.7478	280.6385	311.9465	343.4347	374.8116	405.8198	294	354	38	296	19	273
1974	252.6025	283.4594	314.7441	346.2265	377.6169	408.6535	222	94	65	348	136	153
2016	255.4587	286.2815	317.5420	349.0173	380.4199	411.4842	151	234	92	0	252	32
2058	258.3166	289.1049	320.3403	351.8074	383.2209	414.3120	79	374	119	53	369	312
2100	261.1763	291.9299	323.1393	354.5969	386.0201	417.1371	8	115	146	105	86	192
2142	264.0377	294.7565	325.9393	357.3860	388.8176	419.9596	336	255	173	157	202	71
2184	266.9010	297.5848	328.7401	360.1748	391.6135	422.7796	265	395	200	210	319	351
2226	269.7660	300.4148	331.5418	362.9634	394.4080	425.5970	194	136	227	262	35	230
2268	272.6328	303.2464	334.3446	365.7519	397.2010	428.4120	122	276	254	314	152	110
2310	275.5012	306.0797	337.1483	368.5401	399.9925	431.2245	51	16	281	366	269	390
2352	278.3710	308.9145	339.9529	371.3282	402.7825	434.0343	380	157	308	19	385	269
2394	281.2422	311.7507	342.7584	374.1160	405.5710	436.8415	308	297	335	71	102	149
2436	284.1145	314.5882	345.5647	376.9036	408.3580	439.6461	237	37	362	123	219	29
2478	286.9880	317.4271	348.3719	379.6910	411.1434	442.4440	166	177	390	176	335	308
2520	289.8625	320.2672	351.1798	382.4782	413.9275	445.2473	94	318	17	228	52	188
2562	292.7381	323.1085	353.9887	384.2653	416.7103	448.0442	23	58	44	280	169	68

Säcularglieder zu I

Correction für wahre Zeit

γ	δ	π	☾	♋	♍
-4,43	-3,16	-0,50	+2,77	+5,76	+7,72
-4,51	-3,36	-0,77	+2,48	+5,51	+7,57
-4,57	-3,54	-1,03	+2,21	+5,28	+7,41
-4,64	-3,71	-1,28	+1,94	+5,04	+7,24
-4,68	-3,85	-1,51	+1,68	+4,82	+7,10
-4,70	-4,01	-1,74	+1,41	+4,57	+6,93
-4,74	-4,16	-1,97	+1,16	+4,34	+6,77
-4,77	-4,30	-2,21	+0,88	+4,09	+6,57
-4,79	-4,43	-2,43	+0,60	+3,82	+6,38
-4,82	-4,58	-2,68	+0,31	+3,55	+6,17
-4,86	-4,73	-2,93	+0,03	+3,27	+5,94
-4,89	-4,88	-3,17	-0,28	+2,97	+5,71
-4,91	-5,03	-3,42	-0,58	+2,67	+5,46
-4,93	-5,16	-3,65	-0,88	+2,37	+5,21
-4,95	-5,29	-3,88	-1,17	+2,07	+4,96
-4,94	-5,39	-4,11	-1,46	+1,77	+4,70
-4,92	-5,50	-4,30	-1,73	+1,48	+4,46
-4,88	-5,56	-4,50	-1,90	+1,20	+4,22
-4,83	-5,63	-4,66	-2,25	+0,94	+3,98
-4,76	-5,67	-4,82	-2,47	+0,67	+3,75
-4,69	-5,70	-4,97	-2,70	+0,41	+3,51
-4,61	-5,72	-5,10	-2,93	+0,16	+3,28
-4,53	-5,76	-5,24	-3,16	-0,11	+3,03
-4,44	-5,77	-5,38	-3,38	-0,38	+2,77
-4,36	-5,81	-5,53	-3,63	-0,67	+2,50
-4,30	-5,83	-5,67	-3,87	-0,96	+2,23
-4,23	-5,86	-5,82	-4,10	-1,25	+1,93
-4,16	-5,89	-5,96	-4,36	-1,55	+1,64
-4,09	-5,91	-6,10	-4,61	-1,85	+1,33
-4,01	-5,92	-6,23	-4,82	-2,15	+1,03
-3,91	-5,92	-6,33	-5,04	-2,43	+0,74
-3,83	-5,90	-6,43	-5,24	-2,70	+0,45
-3,70	-5,88	-6,51	-5,43	-2,97	+0,17
-3,58	-5,83	-6,58	-5,60	-3,22	-0,10
-3,44	-5,76	-6,63	-5,77	-3,45	-0,37
-3,30	-5,69	-6,65	-5,91	-3,68	-0,63
-3,15	-5,61	-6,67	-6,05	-3,91	-0,89
-3,00	-5,53	-6,70	-6,18	-4,12	-1,15
-2,85	-5,44	-6,73	-6,32	-4,36	-1,41
-2,72	-5,36	-6,75	-6,46	-4,58	-1,69
-2,59	-5,29	-6,77	-6,59	-4,82	-1,97
-2,46	-5,22	-6,79	-6,74	-5,05	-2,25
-2,36	-5,15	-6,83	-6,87	-5,29	-2,56
-2,23	-5,07	-6,84	-7,01	-5,53	-2,86
-2,12	-5,01	-6,85	-7,14	-5,76	-3,15
-2,01	-4,92	-6,87	-7,25	-5,98	-3,43
-1,88	-4,82	-6,84	-7,35	-6,17	-3,70
-1,75	-4,71	-6,82	-7,43	-6,37	-3,97
-1,60	-4,60	-6,78	-7,50	-6,55	-4,22
-1,44	-4,46	-6,72	-7,55	-6,70	-4,45
-1,30	-4,32	-6,63	-7,58	-6,85	-4,68
-1,13	-4,17	-6,57	-7,61	-6,99	-4,90
-0,98	-4,03	-6,49	-7,63	-7,11	-5,12
-0,83	-3,89	-6,39	-7,63	-7,24	-5,33
-0,69	-3,74	-6,31	-7,66	-7,37	-5,55
-0,57	-3,62	-6,23	-7,67	-7,50	-5,78
-0,44	-3,49	-6,16	-7,70	-7,63	-6,01
-0,35	-3,37	-6,09	-7,71	-7,77	-6,23
-0,24	-3,25	-6,01	-7,73	-7,90	-6,47
-0,16	-3,15	-5,95	-7,75	-8,02	-6,70
-0,06	-3,04	-5,86	-7,76	-8,13	-6,90
-0,03	-2,94	-5,78	-7,77	-8,24	-7,11

Die Zahlen dieser Tafel sind mit t aus Tafel II zu multiplicieren.

Diese Correction ist nur anzubringen, wenn man den Eintritt in ein Zeichen nach wahrer Zeit haben will.

γ	δ	π	☾	♋	♍	
+21	+112	+133	+69	-9	-32	-4712
+18	+110	+131	+69	-8	-30	-4597
+16	+108	+130	+69	-7	-29	-4482
+14	+105	+129	+69	-7	-27	-4367
+11	+103	+127	+69	-6	-26	-4252
+9	+101	+126	+68	-5	-24	-4137
+7	+99	+124	+68	-5	-23	-4022
+4	+97	+123	+67	-4	-21	-3907
+2	+95	+121	+67	-3	-20	-3792
0	+92	+120	+66	-3	-19	-3677
-3	+90	+118	+66	-2	-18	-3562
-5	+88	+116	+65	-2	-16	-3447
-7	+85	+114	+64	-2	-15	-3332
-9	+83	+112	+63	-1	-14	-3217
-11	+81	+111	+62	-1	-13	-3102
-13	+78	+109	+61	-1	-12	-2987
-16	+76	+107	+61	-1	-11	-2872
-18	+74	+105	+59	-1	-10	-2757
-20	+72	+103	+58	-1	-9	-2642
-22	+69	+101	+57	-1	-8	-2527
-24	+67	+99	+56	-1	-7	-2412
-25	+65	+97	+55	-1	-7	-2297
-27	+62	+95	+53	-2	-6	-2182
-29	+60	+93	+52	-2	-5	-2067
-31	+58	+91	+51	-2	-5	-1952
-33	+56	+88	+49	-3	-4	-1837
-34	+53	+86	+48	-3	-4	-1722
-36	+51	+84	+46	-4	-3	-1607
-37	+49	+82	+44	-4	-3	-1492
-39	+47	+80	+43	-5	-2	-1377
-40	+45	+77	+41	-6	-2	-1262
-42	+42	+75	+39	-6	-2	-1147
-43	+41	+73	+38	-7	-2	-1032
-44	+38	+71	+36	-8	-2	-917
-45	+37	+69	+34	-9	-2	-802
-46	+35	+67	+32	-10	-2	-687
-47	+33	+64	+31	-11	-2	-572
-48	+31	+62	+29	-12	-2	-457
-49	+29	+60	+27	-14	-2	-342
-50	+28	+58	+25	-15	-3	-227
-51	+26	+56	+23	-16	-3	-112
-51	+25	+54	+21	-17	-3	3
-52	+23	+52	+19	-19	-4	118
-52	+22	+50	+17	-20	-5	233
-53	+20	+48	+15	-22	-5	348
-53	+19	+46	+13	-23	-6	463
-54	+18	+44	+11	-25	-7	578
-54	+16	+42	+9	-26	-7	693
-54	+15	+40	+7	-28	-8	808
-54	+14	+38	+5	-29	-9	923
-54	+13	+37	+4	-31	-10	1038
-54	+12	+35	+2	-32	-11	1153
-54	+11	+33	0	-34	-12	1268
-54	+10	+32	-2	-36	-13	1383
-53	+10	+30	-4	-37	-14	1498
-53	+9	+29	-6	-39	-15	1613
-53	+8	+27	-8	-41	-16	1728
-52	+8	+26	-9	-42	-17	1843
-52	+7	+24	-11	-44	-18	1958
-51	+7	+23	-13	-46	-19	2073
-51	+6	+22	-14	-47	-21	2188
-50	+6	+21	-16	-49	-22	2303

Zodiakaltafel I

Jul. T.	$\underline{\quad} 180^\circ$	\mathcal{N} 210°	\nearrow 240°	\searrow 270°	\approx 300°	\mathcal{N} 330°	A ₁	B ₁	C ₁	D ₁	E ₁	F ₁
	301.4408	330.8528	360.6281	390.9479	421.8549	453.2313	386	299	393	289	254	209
42	304.4112	333.8102	363.5569	393.8398	424.7108	456.0626	314	39	21	341	370	89
84	307.3810	336.7680	366.4872	396.7333	427.5681	458.8943	242	179	48	394	87	369
126	310.3503	339.7265	369.4189	399.6286	430.4269	461.7265	170	320	75	46	203	248
168	313.3188	342.6855	372.3251	402.5257	433.2871	464.5594	99	60	102	98	320	128
210	316.2868	345.6451	375.2868	405.4248	436.1491	467.3930	27	200	129	151	37	8
252	319.2540	348.6052	378.2228	408.3257	439.0128	470.2276	355	341	156	203	153	287
294	322.2205	351.5656	381.1602	411.2285	441.8782	473.0630	284	81	183	255	270	167
336	325.1859	354.5263	384.0989	414.1330	444.7452	475.8994	212	221	210	308	387	47
378	328.1502	357.4870	387.0385	417.0393	447.6139	478.7366	139	362	237	360	103	326
420	331.1132	360.4475	389.9791	419.9470	450.4841	481.5748	69	102	264	12	220	206
462	334.0747	363.4078	392.9205	422.8561	453.3556	484.4136	397	242	291	65	337	86
504	337.0344	366.3675	395.8624	425.7664	456.2286	487.2533	325	383	318	117	53	365
546	339.9924	369.3272	398.8048	428.6780	459.1028	490.0937	254	123	345	169	170	245
588	342.9485	372.2852	401.7476	431.5907	461.9784	492.9350	182	263	372	222	287	124
630	345.9026	375.2429	404.6908	434.5047	464.8554	495.7772	111	4	399	274	3	4
672	348.8548	378.2000	407.6345	437.4198	467.7339	498.6205	39	144	26	326	120	284
714	351.8052	381.1563	410.5786	440.3363	470.6140	501.4650	367	284	53	378	236	163
756	354.7537	384.1120	413.5232	443.2541	473.4958	504.3109	296	25	81	31	353	43
798	357.7004	387.0671	416.4683	446.1733	476.3794	507.1584	224	165	108	83	70	323
840	360.6454	390.0215	419.4140	449.0940	479.2649	510.0074	153	305	135	135	186	202
882	363.5884	392.9752	422.3601	452.0161	482.1522	512.8581	81	46	162	188	303	82
924	366.5296	395.9281	425.3067	454.9396	485.0414	515.7105	10	186	180	240	20	362
966	369.4687	398.8801	428.2533	457.8643	487.9324	518.5646	338	326	216	292	136	241
1008	372.4056	401.8310	431.2005	460.7902	490.8251	521.4204	266	67	243	345	253	121
1050	375.3401	404.7806	434.1473	463.7170	493.7193	524.2778	195	207	270	397	370	1
1092	378.2721	407.7287	437.0939	466.6446	496.6150	527.1366	123	347	297	49	86	280
1134	381.2014	410.6752	440.0400	469.5728	499.5120	529.9967	52	88	324	102	203	160
1176	384.1278	413.6200	442.9855	472.5016	502.4102	532.8583	380	228	351	154	319	39
1218	387.0514	416.5628	445.9304	475.4307	505.3095	535.7211	309	368	378	206	36	319
1260	389.9720	419.5037	448.8745	478.3602	508.2100	538.5853	237	109	5	259	153	199
1302	392.8897	422.4426	451.8180	481.2901	511.1117	541.4509	160	249	32	311	269	78
1344	395.8046	425.3797	454.7605	484.2204	514.0146	544.3180	94	389	59	363	386	358
1386	398.7166	428.3148	457.7023	487.1511	516.9188	547.1868	22	130	86	16	103	238
1428	401.6260	431.2481	460.6433	490.0823	519.8243	550.0573	351	270	113	68	219	117
1470	404.5326	434.1795	463.5840	493.0139	522.7313	552.9266	280	10	140	120	336	397
1512	407.4366	437.1091	466.5238	495.9461	525.6396	555.8038	208	151	168	173	53	277
1554	410.3378	440.0368	469.4628	498.8786	528.5493	558.6798	136	291	195	225	169	156
1596	413.2363	442.9625	472.4010	501.8114	531.4603	561.5577	65	31	222	277	286	36
1638	416.1318	445.8860	475.3380	504.7444	534.3725	564.4372	394	171	249	330	3	316
1680	419.0244	448.8073	478.2738	507.6773	537.2856	567.3183	322	312	276	382	119	195
1722	421.9138	451.7260	481.2082	510.6100	540.1995	570.2009	251	52	303	34	236	75
1764	424.7999	454.6421	484.1410	513.5422	543.1141	573.0848	179	192	330	86	352	354
1806	427.6826	457.5553	487.0720	516.4739	546.0291	575.9699	108	333	357	139	69	234
1848	430.5619	460.4658	490.0012	519.4050	548.9446	578.8562	36	73	384	191	186	114
1890	433.4377	463.3732	492.9283	522.3350	551.8604	581.7436	365	213	11	243	302	393
1932	436.3101	466.2777	495.8535	525.2644	554.7765	584.6320	294	354	38	296	19	273
1974	439.1792	469.1792	498.7767	528.1930	557.6929	587.5216	222	94	65	348	136	153
2016	442.0450	472.0782	501.6980	531.1207	560.6097	590.4124	151	234	92	0	252	32
2058	444.9077	474.9742	504.6173	534.0477	563.5268	593.3045	79	374	119	53	369	312
2100	447.7673	477.8675	507.5348	536.9740	566.4444	596.1980	8	115	146	105	86	192
2142	450.6240	480.7581	510.4504	539.8995	569.3624	599.0927	336	255	173	157	202	71
2184	453.4777	483.6460	513.3641	542.8242	572.2808	601.9888	265	395	200	210	319	351
2226	456.3283	486.5312	516.2758	545.7481	575.1994	604.8862	194	136	227	262	35	230
2268	459.1760	489.4136	519.1854	548.6708	578.1182	607.7847	122	276	254	314	152	110
2310	462.0209	492.2931	522.0927	551.5924	581.0370	610.6841	51	16	281	366	269	390
2352	464.8627	495.1694	524.9976	554.5126	583.9555	613.5844	380	157	308	19	385	269
2394	467.7011	498.0425	527.8999	557.4312	586.8736	616.4854	308	297	335	71	102	149
2436	470.5362	500.9123	530.7994	560.3480	589.7911	619.3868	237	37	362	123	219	29
2478	473.3679	503.7787	533.6961	563.2630	592.7080	622.2887	166	177	390	176	335	308
2520	476.1964	506.6417	536.5898	566.1759	595.6240	625.1908	94	318	17	228	52	188
2562	479.0215	509.5013	539.4806	569.0869	598.5391	628.0931	23	58	44	280	169	68

Säcularglieder zu I

\underline{p}	\underline{m}	\nearrow	\searrow	\approx	\mathcal{H}
+8,18	+7,05	+4,57	+1,36	-1,77	-3,91
+8,13	+7,09	+4,70	+1,50	-1,65	-3,88
+8,09	+7,15	+4,82	+1,65	-1,52	-3,83
+8,02	+7,19	+4,95	+1,81	-1,40	-3,77
+7,97	+7,24	+5,08	+1,98	-1,24	-3,71
+7,90	+7,29	+5,19	+2,14	-1,10	-3,63
+7,84	+7,31	+5,31	+2,30	-0,95	-3,56
+7,75	+7,34	+5,43	+2,45	-0,81	-3,47
+7,65	+7,34	+5,50	+2,61	-0,66	-3,40
+7,54	+7,32	+5,59	+2,73	-0,53	-3,31
+7,41	+7,30	+5,66	+2,85	-0,42	-3,26
+7,25	+7,25	+5,70	+2,96	-0,29	-3,18
+7,10	+7,21	+5,75	+3,07	-0,18	-3,12
+6,94	+7,15	+5,78	+3,17	-0,06	-3,04
+6,77	+7,08	+5,82	+3,28	+0,06	-2,97
+6,60	+7,03	+5,86	+3,37	+0,19	-2,87
+6,44	+6,96	+5,90	+3,50	+0,33	-2,77
+6,28	+6,90	+5,94	+3,61	+0,48	-2,64
+6,12	+6,85	+5,98	+3,73	+0,63	-2,50
+5,97	+6,79	+6,03	+3,86	+0,80	-2,37
+5,80	+6,73	+6,07	+3,98	+0,96	-2,23
+5,64	+6,66	+6,11	+4,10	+1,12	-2,08
+5,46	+6,58	+6,13	+4,21	+1,28	-1,93
+5,27	+6,49	+6,15	+4,31	+1,43	-1,78
+5,06	+6,37	+6,13	+4,39	+1,56	-1,64
+4,84	+6,24	+6,11	+4,46	+1,69	-1,52
+4,61	+6,10	+6,07	+4,51	+1,80	-1,41
+4,36	+5,96	+6,02	+4,57	+1,90	-1,28
+4,11	+5,78	+5,97	+4,59	+2,00	-1,17
+3,85	+5,62	+5,90	+4,63	+2,10	-1,05
+3,60	+5,44	+5,84	+4,66	+2,21	-0,93
+3,36	+5,29	+5,76	+4,70	+2,31	-0,80
+3,10	+5,11	+5,70	+4,73	+2,43	-0,65
+2,88	+4,96	+5,64	+4,77	+2,54	-0,50
+2,63	+4,79	+5,58	+4,81	+2,67	-0,35
+2,41	+4,63	+5,52	+4,86	+2,78	-0,18
+2,17	+4,47	+5,45	+4,89	+2,90	-0,03
+1,93	+4,30	+5,38	+4,91	+3,02	+0,14
+1,67	+4,10	+5,28	+4,93	+3,12	+0,28
+1,42	+3,91	+5,17	+4,92	+3,20	+0,42
+1,14	+3,69	+5,05	+4,90	+3,27	+0,55
+0,85	+3,46	+4,91	+4,86	+3,33	+0,66
+0,56	+3,21	+4,76	+4,82	+3,37	+0,77
+0,26	+2,97	+4,60	+4,77	+3,41	+0,87
-0,04	+2,70	+4,42	+4,67	+3,43	+0,97
-0,34	+2,45	+4,25	+4,62	+3,46	+1,05
-0,63	+2,21	+4,08	+4,55	+3,49	+1,16
-0,91	+1,96	+3,91	+4,47	+3,52	+1,26
-1,18	+1,71	+3,74	+4,41	+3,55	+1,37
-1,45	+1,48	+3,58	+4,35	+3,59	+1,50
-1,70	+1,24	+3,42	+4,28	+3,63	+1,60
-1,97	+1,01	+3,25	+4,21	+3,66	+1,72
-2,23	+0,77	+3,08	+4,14	+3,68	+1,83
-2,49	+0,53	+2,90	+4,03	+3,70	+1,93
-2,73	+0,28	+2,70	+3,94	+3,70	+2,01
-3,00	0,00	+2,49	+3,82	+3,67	+2,09
-3,30	-0,28	+2,26	+3,68	+3,63	+2,15
-3,58	-0,57	+2,02	+3,52	+3,58	+2,18
-3,88	-0,86	+1,77	+3,37	+3,53	+2,23
-4,16	-1,16	+1,51	+3,18	+3,45	+2,24
-4,45	-1,45	+1,26	+3,02	+3,37	+2,26
-4,74	-1,74	+1,00	+2,84	+3,30	+2,28

Die Zahlen dieser Tafel sind mit t aus Tafel II zu multiplicieren.

Correction für wahre Zeit

\underline{p}	\underline{m}	\nearrow	\searrow	\approx	\mathcal{H}	
0	+34	+19	-49	-102	-73	-4712
+2	+35	+20	-50	-103	-75	-4597
+3	+37	+20	-50	-105	-77	-4482
+5	+38	+21	-51	-106	-79	-4367
+6	+39	+21	-51	-107	-82	-4252
+8	+40	+22	-51	-108	-83	-4137
+10	+42	+22	-52	-110	-85	-4022
+11	+43	+23	-52	-111	-87	-3907
+13	+45	+24	-52	-112	-89	-3792
+15	+46	+25	-52	-112	-91	-3677
+16	+48	+26	-51	-113	-93	-3562
+18	+49	+27	-51	-114	-94	-3447
+19	+51	+28	-51	-115	-96	-3332
+21	+52	+29	-51	-115	-97	-3217
+23	+54	+30	-50	-116	-99	-3102
+24	+55	+31	-50	-116	-100	-2987
+26	+57	+32	-49	-117	-102	-2872
+27	+59	+34	-49	-117	-103	-2757
+29	+60	+35	-48	-117	-104	-2642
+30	+62	+36	-47	-118	-105	-2527
+32	+63	+38	-47	-118	-107	-2412
+33	+65	+39	-46	-118	-108	-2297
+34	+67	+41	-45	-118	-109	-2182
+36	+68	+42	-44	-118	-109	-2067
+37	+70	+43	-43	-117	-110	-1952
+38	+71	+45	-42	-117	-111	-1837
+39	+73	+46	-41	-117	-112	-1722
+41	+75	+48	-40	-116	-112	-1607
+42	+76	+50	-39	-116	-113	-1492
+43	+78	+51	-37	-115	-113	-1377
+44	+79	+53	-36	-115	-114	-1262
+45	+81	+54	-35	-114	-114	-1147
+46	+82	+56	-33	-113	-114	-1032
+47	+84	+58	-32	-113	-114	-917
+48	+85	+59	-30	-112	-114	-802
+49	+87	+61	-29	-111	-115	-687
+49	+88	+63	-27	-110	-115	-572
+50	+89	+64	-26	-109	-114	-457
+51	+91	+66	-24	-108	-114	-342
+51	+92	+68	-22	-107	-114	-227
+52	+93	+70	-21	-105	-114	-112
+52	+95	+71	-19	-104	-113	3
+53	+96	+73	-17	-103	-113	118
+53	+97	+74	-16	-102	-112	233
+54	+98	+76	-14	-100	-112	348
+54	+99	+78	-12	-99	-111	463
+54	+100	+79	-10	-97	-110	578
+54	+101	+81	-9	-96	-109	693
+54	+102	+82	-7	-94	-108	808
+54	+103	+84	-5	-92	-107	923
+54	+104	+85	-3	-91	-106	1038
+54	+105	+87	-1	-89	-106	1153
+54	+105	+88	0	-87	-105	1268
+54	+106	+90	+2	-86	-103	1383
+54	+107	+91	+4	-84	-102	1498
+53	+107	+92	+6	-82	-101	1613
+53	+108	+93	+8	-80	-100	1728
+53	+108	+95	+9	-78	-99	1843
+52	+108	+96	+11	-76	-97	1958
+52	+109	+97	+13	-75	-96	2073
+51	+109	+98	+14	-73	-94	2188
+50	+109	+99	+16	-71	-93	2303

Diese Correction ist nur anzubringen, wenn man den Eintritt in ein Zeichen nach wahrer Zeit haben will.

Zodiakaltafel II

Jul. T. ₂	A ₂	B ₂	C ₂	D ₂	E ₂	F ₂	t	Jul. T. ₂	A ₂	B ₂	C ₂	D ₂	E ₂	F ₂	t
0.0000	0	0	0	0	0	0	0	21 184.0594	354	144	288	176	271	357	58
365.2424	379	147	150	300	25	34	1	21 549.3018	332	291	38	75	296	390	59
730.4848	357	295	300	199	51	67	2	21 914.5442	311	38	188	375	322	24	60
I 095.7272	336	42	49	99	76	101	3	22 279.7866	289	186	338	275	347	58	61
I 460.6969	314	189	199	398	101	135	4	22 645.0290	268	333	88	174	372	92	62
1 826.2120	293	336	349	298	127	169	5	23 010.2714	246	80	237	74	398	125	63
2 191.4544	271	84	99	198	152	202	6	23 375.5138	225	228	387	373	23	159	64
2 556.6968	250	231	249	97	178	236	7	23 740.7562	203	375	137	273	49	193	65
2 921.9392	228	378	398	397	203	270	8	24 105.9986	182	122	287	173	74	227	66
3 287.1816	207	126	148	296	228	304	9	24 471.2410	160	270	37	72	99	260	67
3 652.4240	185	273	298	196	254	337	10	24 836.4834	139	17	186	372	125	294	68
4 017.6664	164	20	48	95	279	371	11	25 201.7258	117	164	336	271	150	328	69
4 382.9088	142	168	198	395	304	5	12	25 566.9682	96	311	86	171	175	362	70
4 748.1512	121	315	347	295	330	39	13	25 932.2106	74	59	236	71	201	395	71
5 113.3936	99	62	97	194	355	72	14	26 297.4530	53	206	386	370	226	29	72
5 478.6360	78	210	247	94	380	106	15	26 662.6954	31	353	135	270	251	63	73
5 843.8784	56	357	397	393	6	140	16	27 027.9378	10	101	285	169	277	96	74
6 209.1208	35	104	147	293	31	174	17	27 393.1802	388	248	35	69	302	130	75
6 574.3632	13	251	296	193	57	207	18	27 758.4226	367	395	185	368	328	164	76
6 939.6057	392	399	46	92	82	241	19	28 123.6650	345	143	335	268	353	198	77
7 304.8481	370	146	196	392	107	275	20	28 488.9074	324	290	84	168	378	231	78
7 670.0905	349	293	346	291	133	308	21	28 854.1498	302	37	234	67	4	265	79
8 035.3329	327	41	96	191	158	342	22	29 219.3922	281	185	384	367	29	299	80
8 400.5753	306	188	245	90	183	376	23	29 584.6346	259	332	134	266	54	333	81
8 765.8177	284	335	395	390	209	10	24	29 949.8770	238	79	284	166	80	366	82
9 131.0601	263	83	145	290	234	43	25	30 315.1194	216	226	33	66	105	0	83
9 496.3025	241	230	295	189	259	77	26	30 680.3618	195	374	183	365	130	34	84
9 861.5449	220	377	45	89	285	111	27	31 045.6042	173	121	333	265	156	68	85
10 226.7873	198	125	194	388	310	145	28	31 410.8466	152	268	83	164	181	101	86
10 592.0297	177	272	344	288	336	178	29	31 776.0890	130	16	233	64	207	135	87
10 957.2721	155	19	94	188	361	212	30	32 141.3314	109	163	382	363	232	169	88
11 322.5145	134	166	244	87	386	246	31	32 506.5738	87	310	133	203	257	203	89
11 687.7569	112	314	394	387	12	280	32	32 871.8162	66	58	282	163	283	236	90
12 052.9993	91	61	143	286	37	313	33	33 237.0586	44	205	32	62	308	270	91
12 418.2417	69	208	293	186	62	347	34	33 602.3011	23	352	182	362	333	304	92
12 783.4841	48	356	43	85	88	381	35	33 967.5435	1	100	331	261	359	337	93
13 148.7265	26	103	193	385	113	14	36	34 332.7859	380	247	81	161	384	371	94
13 513.9689	5	250	343	285	138	48	37	34 698.0283	358	394	231	61	9	5	95
13 879.2113	383	398	92	184	164	82	38	35 063.2707	337	141	381	360	35	39	96
14 244.4537	362	145	242	84	189	116	39	35 428.5131	315	289	131	260	60	72	97
14 609.6961	340	292	392	383	214	149	40	35 793.7555	294	36	280	159	85	106	98
14 974.9385	319	40	142	283	240	183	41	36 158.9979	272	183	30	59	111	140	99
15 340.1809	297	187	292	183	265	217	42	36 524.2403	251	331	180	358	136	174	100
15 705.4233	276	334	41	82	291	251	43	36 889.4827	230	78	330	258	162	207	101
16 070.6657	254	82	191	382	316	284	44	37 254.7251	208	225	80	158	187	241	102
16 435.9081	233	229	341	281	341	318	45	37 619.9675	187	373	229	57	212	275	103
16 801.1505	211	376	91	181	367	352	46	37 985.2099	165	120	379	357	238	309	104
17 166.3929	190	123	241	80	392	386	47	38 350.4523	144	267	129	256	263	342	105
17 531.6353	168	271	390	380	17	19	48	38 715.6947	122	15	279	156	288	376	106
17 896.8777	147	18	140	280	43	53	49	39 080.9371	101	162	29	56	314	10	107
18 262.1201	126	165	290	179	68	87	50	39 446.1795	79	309	178	355	339	43	108
18 627.3625	104	313	40	79	93	121	51	39 811.4219	58	56	328	255	364	77	109
18 992.6049	83	60	190	378	119	154	52	40 176.6643	36	204	78	154	390	111	110
19 357.8473	61	207	339	278	144	188	53	40 541.9067	15	351	228	54	15	145	111
19 723.0897	40	355	89	178	170	222	54	40 907.1491	393	98	378	353	41	178	112
20 088.3321	18	102	239	77	195	255	55	41 272.3915	372	246	127	253	66	212	113
20 453.5746	397	249	399	377	220	289	56	41 637.6339	350	393	277	153	91	246	114
20 818.8170	375	396	139	276	246	323	57	42 002.8763	329	140	27	52	117	280	115

Die auf den Seiten 365, 366 und 367 folgenden „Multiplicationstafeln für die Säcularglieder“ enthalten in 115 Kolonnen die ersten neun Vielfachen von t. Der gegebene Wert von t ist in der mit i bezeichneten ersten Zeile aufzusuchen und bestimmt die Kolonne, aus der die den Einheiten, Zehnteln und Hundertsteln des Säculargliedes entsprechenden Teilproducte zu entnehmen sind.

Argument A

A	∇	8	Π	⊙	Ω	∏	⊥	∩	∠	∩	∩	∩
0	49	48	46	45	43	42	41	39	38	37	36	35
10	56	55	54	52	51	50	48	47	46	44	43	42
20	64	62	61	60	58	57	56	54	53	52	50	49
30	71	69	68	67	66	64	63	62	61	59	58	57
40	77	76	75	73	72	71	70	69	68	66	65	64
50	83	82	81	80	79	78	77	75	74	73	72	71
60	88	87	86	85	84	83	82	81	80	79	78	78
70	92	91	90	89	89	88	87	87	86	85	84	83
80	94	94	93	93	92	92	91	91	90	89	89	88
90	96	96	96	95	95	95	94	94	93	93	92	92
100	97	97	97	96	96	96	96	96	96	95	95	94
110	96	96	96	97	97	97	97	97	97	96	96	96
120	94	95	95	96	96	96	96	96	97	97	97	97
130	92	92	93	93	94	94	95	95	95	96	96	96
140	88	88	89	90	90	91	92	92	93	93	94	94
150	83	84	85	85	86	87	88	89	89	90	91	91
160	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	87
170	71	72	73	74	75	76	78	78	79	81	82	82
180	64	65	66	68	69	70	71	72	73	75	76	77
190	56	58	59	61	62	63	64	66	67	68	69	70
200	49	50	52	53	54	56	57	58	59	61	62	63
210	41	43	44	46	47	48	50	51	52	50	55	56
220	34	35	37	38	39	41	42	43	44	46	47	48
230	27	28	30	31	32	33	35	36	37	39	40	41
240	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31	33	34
250	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27
260	10	11	12	13	14	14	15	16	17	18	19	20
270	6	7	8	8	9	10	10	11	12	13	14	15
280	3	4	4	5	5	6	6	7	8	9	9	10
290	1	2	2	2	3	3	3	4	4	5	6	6
300	1	1	1	1	1	1	1	2	2	3	3	3
310	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
320	3	3	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1
330	6	6	5	5	4	4	3	3	2	2	2	2
340	10	9	9	8	7	7	6	5	5	4	4	4
350	15	14	13	12	12	11	10	9	8	8	7	6
360	21	20	19	18	16	16	15	14	13	12	11	10
370	27	26	25	24	23	21	20	19	18	17	16	15
380	34	33	31	30	29	28	27	26	24	23	22	21
390	41	40	39	37	36	35	33	32	31	30	29	28
400	49	48	46	45	43	42	41	39	38	37	36	35

Argument B

B	∇	8	Π	⊙	Ω	∏	⊥	∩	∠	∩	∩	∩
0	24	21	16	10	5	2	1	1	1	1	1	1
10	22	18	13	8	3	1	1	2	2	2	2	2
20	19	16	11	5	2	1	2	3	3	3	3	3
30	17	13	8	4	1	1	3	4	5	5	4	5
40	14	11	6	3	1	2	4	6	6	6	6	6
50	11	8	4	2	1	3	6	8	8	8	8	8
60	9	6	3	1	1	4	8	10	11	11	10	11
70	7	4	2	1	2	6	10	12	13	13	13	13
80	5	3	1	1	4	8	12	15	16	16	16	16
90	3	2	1	2	5	10	15	17	18	18	18	18
100	2	1	1	3	7	13	17	20	21	21	21	21
110	2	1	2	5	9	16	20	22	24	24	23	24
120	1	1	3	6	12	18	22	25	26	26	26	26
130	1	2	4	8	14	21	25	27	28	28	28	28
140	1	3	6	11	17	23	27	29	30	30	30	30
150	2	4	8	13	20	26	29	31	32	32	32	32
160	4	6	10	16	22	28	31	33	33	33	33	33
170	5	8	12	18	25	30	33	34	34	34	34	34
180	7	10	15	21	27	32	34	35	35	35	35	35
190	9	12	17	24	29	33	34	35	35	35	35	35
200	11	15	20	26	31	34	35	35	34	34	35	34
210	14	17	22	28	33	35	35	34	34	34	34	34
220	17	20	25	30	34	35	34	33	33	33	33	33
230	19	22	27	32	34	35	33	32	31	31	31	31
240	22	25	29	33	35	34	32	30	29	29	30	29
250	24	27	31	34	35	33	30	28	27	27	28	27
260	27	29	33	35	34	31	28	26	25	25	25	25
270	29	31	34	35	33	30	26	24	23	23	23	23
280	31	33	34	34	32	28	24	21	20	20	20	20
290	32	34	35	34	30	25	21	18	17	17	18	17
300	33	34	35	33	28	23	18	16	15	15	15	15
310	34	35	34	31	26	20	16	13	12	12	12	12
320	35	35	33	29	24	18	13	11	10	10	10	10
330	35	34	32	27	21	15	11	8	8	8	8	8
340	34	33	30	25	19	12	8	6	5	5	6	5
350	33	32	28	23	16	10	6	4	4	4	4	4
360	32	30	26	20	13	8	4	3	3	3	3	3
370	31	28	24	17	11	6	3	2	2	2	2	2
380	29	26	21	15	9	4	2	1	1	1	1	1
390	27	24	18	12	6	3	1	1	1	1	1	1
400	24	21	16	10	5	2	1	1	1	1	1	1

Multiplicationstafel für die Säcularglieder

1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54	57	60
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72	76	80
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72	78	84	90	96	102	108	114	120
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84	91	98	105	112	119	126	133	140
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88	96	104	112	120	128	136	144	152	160
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	99	108	117	126	135	144	153	162	171	180
1	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
2	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
3	63	66	69	72	75	78	81	84	87	90	93	96	99	102	105	108	111	114	117	120
4	84	88	92	96	100	104	108	112	116	120	124	128	132	136	140	144	148	152	156	160
5	105	110	115	120	125	130	135	140	145	150	155	160	165	170	175	180	185	190	195	200
6	126	132	138	144	150	156	162	168	174	180	186	192	198	204	210	216	222	228	234	240
7	147	154	161	168	175	182	189	196	203	210	217	224	231	238	245	252	259	266	273	280
8	168	176	184	192	200	208	216	224	232	240	248	256	264	272	280	288	296	304	312	320
9	189	198	207	216	225	234	243	252	261	270	279	288	297	306	315	324	333	342	351	360

Argument C

C	∇	8	Π	⊙	Ω	mp	⊥	μ	χ	7	≈	κ
0	46	51	51	45	33	20	10	7	13	27	44	60
10	40	48	51	49	39	26	13	6	8	17	33	51
20	36	44	50	51	45	33	20	9	6	11	24	42
30	31	38	46	51	49	40	27	15	7	8	17	33
40	28	33	42	49	52	46	36	23	12	9	13	26
50	28	30	37	46	52	51	43	32	19	12	12	21
60	30	28	33	42	50	53	49	40	28	18	14	18
70	34	29	31	38	47	53	53	46	35	24	17	17
80	41	32	30	34	42	50	54	50	42	31	22	18
90	49	37	31	31	37	46	52	52	46	36	27	20
100	58	44	34	30	33	41	48	50	48	40	31	22
110	65	51	39	31	30	36	43	47	48	42	34	24
120	70	59	45	34	29	32	38	43	46	43	36	26
130	73	64	51	39	30	29	33	39	43	42	37	28
140	73	68	57	44	33	29	30	35	40	41	38	30
150	70	70	62	50	38	31	29	33	37	40	38	32
160	64	69	66	56	44	35	30	32	36	39	39	35
170	57	66	68	61	51	40	33	33	36	40	41	38
180	49	62	68	65	57	46	38	35	36	40	43	42
190	42	56	66	67	62	52	43	38	38	41	44	45
200	35	50	63	67	65	57	48	42	40	42	45	48
210	30	44	58	66	67	61	53	45	41	42	46	50
220	25	39	53	63	67	64	56	47	42	42	45	50
230	22	33	47	59	66	65	59	50	43	41	43	48
240	21	29	41	54	63	65	61	52	44	39	40	44
250	20	25	35	48	59	64	62	54	45	38	37	40
260	19	22	30	42	54	61	62	56	47	38	34	35
270	20	19	25	36	48	58	62	58	49	39	34	32
280	20	17	20	30	43	54	61	60	53	43	34	29
290	22	17	17	25	37	50	59	63	57	48	37	29
300	24	17	15	20	31	45	57	64	62	54	43	2
310	27	18	14	17	26	40	53	64	66	61	50	38
320	31	22	16	15	21	34	49	63	69	67	58	45
330	36	25	18	14	18	28	43	59	69	72	66	55
340	41	32	22	15	15	22	36	52	67	72	62	62
350	46	38	28	18	14	17	28	44	61	72	75	70
360	49	44	34	22	15	14	21	35	52	67	75	74
370	52	49	40	28	17	12	15	25	42	59	71	75
380	52	52	45	34	21	12	10	17	31	49	64	73
390	50	53	49	40	25	15	9	10	21	38	54	68
400	46	51	51	45	33	20	10	7	13	27	44	60

Argument D

D	∇	8	Π	⊙	Ω	mp	⊥	μ	χ	7	≈	κ
0	8	8	8	9	9	10	10	11	12	13	14	15
10	6	6	6	6	6	7	7	8	9	10	11	12
20	4	3	3	3	3	4	4	5	6	6	7	8
30	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	4	5
40	3	2	2	1	1	1	1	1	2	2	3	4
50	5	4	3	3	3	2	2	2	3	3	4	4
60	8	7	6	6	5	5	5	4	5	5	5	6
70	12	11	10	9	8	8	7	7	7	7	7	7
80	15	14	13	12	11	10	10	9	9	9	9	9
90	16	15	14	13	12	11	11	10	10	9	9	9
100	16	15	14	13	12	11	10	10	9	9	8	8
110	15	14	13	12	11	10	9	9	8	7	7	6
120	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	5	4
130	14	13	12	11	10	8	7	6	5	4	4	3
140	14	14	13	11	10	9	8	7	6	5	4	3
150	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6
160	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9
170	23	22	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13
180	25	25	24	24	23	22	21	20	19	18	17	16
190	26	26	25	25	24	23	23	22	21	19	18	17
200	25	25	24	24	24	23	22	22	22	20	19	17
210	23	23	23	24	22	22	21	20	19	19	18	17
220	20	20	20	20	20	20	19	19	18	17	16	15
230	17	18	18	18	18	18	18	17	16	15	14	13
240	16	17	16	18	18	18	18	18	16	17	16	15
250	17	17	18	19	19	19	19	19	19	18	18	17
260	18	19	20	20	21	21	21	21	21	21	21	20
270	19	20	21	22	22	23	23	24	24	24	24	23
280	20	21	22	23	23	24	25	25	26	26	26	25
290	19	20	21	22	23	24	24	25	25	26	26	26
300	16	17	19	20	21	22	22	23	24	24	24	25
310	13	14	15	16	17	18	19	22	21	21	22	22
320	9	10	11	12	13	15	16	17	17	18	19	19
330	6	7	8	9	10	11	13	14	15	15	16	17
340	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
350	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
360	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
370	8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
380	9	9	10	11	12	12	13	14	15	16	18	19
390	9	9	10	10	11	12	13	14	15	16	17	18
400	8	8	8	9	10	10	11	12	13	14	15	15

Multiplikationstafel für die Säcularglieder

I	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
2	82	84	86	88	90	92	94	96	98	100	102	104	106	108	110	112	114	116	118	120
3	123	126	129	132	135	138	141	144	147	150	153	156	159	162	165	168	171	174	177	180
4	164	168	172	176	180	184	188	192	196	200	204	208	212	216	220	224	228	232	236	240
5	205	210	215	220	225	230	235	240	245	250	255	260	265	270	275	280	285	290	295	300
6	246	252	258	264	270	276	282	288	294	300	306	312	318	324	330	336	342	348	354	360
7	287	294	301	308	315	322	329	336	343	350	357	364	371	378	385	392	399	406	413	420
8	328	336	344	352	360	368	376	384	392	400	408	416	424	432	440	448	456	464	472	480
9	369	378	387	396	405	414	423	432	441	450	459	468	477	486	495	504	513	522	531	540

I	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
2	122	124	126	128	130	132	134	136	138	140	142	144	146	148	150	152	154	156	158	160
3	183	186	189	192	195	198	201	204	207	210	213	216	219	222	225	228	231	234	237	240
4	244	248	252	256	260	264	268	272	276	280	284	288	292	296	300	304	308	312	316	320
5	305	310	315	320	325	330	335	340	345	350	355	360	365	370	375	380	385	390	395	400
6	366	372	378	384	390	396	402	408	414	420	426	432	438	444	450	456	462	468	474	480
7	427	434	441	448	455	462	469	476	483	490	497	504	511	518	525	532	539	546	553	560
8	488	496	504	512	520	528	536	544	552	560	568	576	584	592	600	608	616	624	632	640
9	549	558	567	576	585	594	603	612	621	630	639	648	657	666	675	684	693	702	711	720

Argument E

E	∇	8	Π	⊙	∞	μ	⊖	∩	∧	∞	∞	∞	∞
o	13	16	18	19	19	17	15	13	10	9	9	10	
10	13	16	18	20	20	18	16	14	11	9	9	10	
20	13	15	18	20	20	19	17	15	12	10	9	9	
30	12	15	17	19	20	20	18	16	13	11	9	9	
40	11	14	17	19	20	20	19	17	14	11	10	9	
50	11	13	16	18	20	20	19	17	15	12	10	9	
60	10	12	15	17	19	20	20	18	15	13	10	9	
70	9	11	14	16	18	20	19	18	16	13	10	8	
80	9	10	13	15	17	19	19	18	16	13	11	8	
90	8	9	11	14	16	18	19	18	17	14	11	8	
100	8	9	10	13	15	17	18	18	17	14	11	8	
110	7	8	9	11	14	16	17	18	17	14	12	9	
120	7	7	8	10	12	15	16	17	16	15	12	9	
130	7	6	7	9	11	13	15	17	16	15	12	9	
140	7	6	6	7	9	12	14	16	16	15	12	9	
150	7	5	5	6	8	11	13	15	15	14	13	10	
160	7	5	4	5	6	9	11	14	15	14	13	10	
170	7	5	4	4	5	8	10	12	14	14	13	10	
180	7	5	3	3	4	6	9	11	13	13	13	11	
190	7	5	3	2	3	5	7	10	12	13	13	11	
200	8	5	3	2	2	4	6	9	11	12	13	11	
210	8	6	3	2	2	3	5	8	10	12	12	12	
220	9	6	4	2	1	2	4	7	9	11	12	12	
230	9	7	4	2	1	1	3	6	8	11	12	12	
240	10	7	5	2	1	1	2	5	8	10	12	12	
250	11	8	6	3	1	1	2	4	7	9	12	13	
260	11	9	7	4	2	1	2	4	6	9	11	13	
270	12	10	8	5	3	1	2	3	6	8	11	13	
280	12	11	9	6	4	2	2	3	5	8	11	13	
290	13	12	10	7	5	3	2	3	5	7	10	13	
300	13	13	11	9	6	4	3	3	5	7	10	13	
310	14	14	12	10	8	5	4	4	5	7	10	13	
320	14	14	13	11	9	6	5	4	5	7	9	12	
330	14	15	13	11	8	6	5	5	5	7	9	12	
340	15	16	16	14	12	9	7	6	5	7	9	12	
350	15	16	17	15	14	11	8	7	6	7	9	12	
360	15	16	17	16	15	12	10	8	7	7	9	11	
370	14	17	18	17	16	14	11	9	7	7	9	11	
380	14	17	18	18	17	15	13	10	8	8	9	11	
390	14	16	18	19	18	16	14	11	9	8	9	10	
400	13	16	18	19	17	15	13	10	9	9	10	10	

Argument F

F	∇	8	Π	⊙	∞	μ	⊖	∩	∧	∞	∞	∞	∞
o	45	45	49	56	61	58	46	28	17	15	22	32	
10	44	44	46	53	59	59	49	32	18	12	17	27	
20	42	43	44	50	57	59	52	36	20	11	12	22	
30	40	42	43	47	54	59	55	41	24	11	9	16	
40	37	40	41	45	52	58	57	46	29	13	7	12	
50	33	39	40	43	49	56	58	50	34	17	7	8	
60	29	36	39	41	46	51	58	54	40	21	9	6	
70	24	34	37	39	44	51	58	57	46	27	12	5	
80	20	30	36	38	41	49	56	59	51	34	16	6	
90	15	26	33	36	40	46	54	60	56	41	23	9	
100	11	22	31	35	38	44	52	60	59	48	30	14	
110	8	18	28	34	37	42	50	59	61	54	37	19	
120	6	14	25	32	36	40	47	57	63	59	45	26	
130	6	11	21	30	35	39	45	55	63	63	52	34	
140	8	9	18	28	34	38	43	52	62	65	59	42	
150	11	8	16	26	33	37	41	50	60	67	64	50	
160	16	9	14	24	32	37	40	47	57	67	68	57	
170	22	12	13	22	30	36	39	45	54	65	70	63	
180	29	15	13	21	29	36	39	43	52	63	71	68	
190	37	21	15	20	28	35	39	42	49	60	70	71	
200	45	27	18	20	27	35	39	42	47	57	68	73	
210	53	34	22	20	26	34	39	42	46	54	66	73	
220	60	42	27	22	25	34	39	43	45	52	63	73	
230	66	49	33	25	25	33	39	43	45	50	59	69	
240	70	56	39	28	26	32	39	44	45	48	56	66	
250	73	62	46	32	27	31	38	44	46	47	53	63	
260	75	67	52	37	29	30	37	44	46	47	51	59	
270	74	71	58	42	31	30	35	43	47	47	49	56	
280	73	73	64	47	34	30	34	42	47	48	48	53	
290	71	74	67	52	38	30	32	40	46	48	48	51	
300	67	73	70	57	41	31	31	38	45	48	48	50	
310	64	72	72	61	46	33	29	35	43	47	48	49	
320	60	69	72	64	49	35	29	32	40	46	48	48	
330	56	66	70	66	53	38	29	29	36	44	47	48	
340	53	62	69	67	57	41	29	26	32	41	46	47	
350	51	58	66	67	59	44	31	24	28	37	44	47	
360	49	55	62	66	61	47	33	23	24	32	41	45	
370	47	52	59	64	63	51	35	23	21	27	37	43	
380	46	49	55	62	63	53	38	23	18	23	32	40	
390	46	47	52	59	62	56	42	25	17	18	27	36	
400	45	45	49	56	61	58	46	28	17	15	22	32	

Multiplicationstafel für die Säcularglieder

1	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
2	162	164	166	168	170	172	174	176	178	180	182	184	186	188	190	192	194	196	198	200
3	243	246	249	252	255	258	261	264	267	270	273	276	279	282	285	288	291	294	297	300
4	324	328	332	336	340	344	348	352	356	360	364	368	372	376	380	384	388	392	396	400
5	405	410	415	420	425	430	435	440	445	450	455	460	465	470	475	480	485	490	495	500
6	486	492	498	504	510	516	522	528	534	540	546	552	558	564	570	576	582	588	594	600
7	567	574	581	588	595	602	609	616	623	630	637	644	651	658	665	672	679	686	693	700
8	648	656	664	672	680	688	696	704	712	720	728	736	744	752	760	768	776	784	792	800
9	729	738	747	756	765	774	783	792	801	810	819	828	837	846	855	864	873	882	891	900

1	101	102	103	104	105	106	107	108	109	110	111	112	113	114	115
2	202	204	206	208	210	212	214	216	218	220	222	224	226	228	230
3	303	306	309	312	315	318	321	324	327	330	333	336	339	342	345
4	404	408	412	416	420	424	428	432	436	440	444	448	452	456	460
5	505	510	515	520	525	530	535	540	545	550	555	560	565	570	575
6	606	612	618	624	630	636	642	648	654	660	666	672	678	684	690
7	707	714	721	728	735	742	749	756	763	770	777	784	791	798	805
8	808	816	824	832	840	848	856	864	872	880	888	896	904	912	920
9	909	918	927	936	945	954	963	972	981	990	999	1008	1017	1026	1035

Verwandlung der Decimalen des Tages in Stunden, Minuten und Sekunden.

Decimalen des Tages	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	h m s	m s	m s	m s	m s	m s	m s	m s	m s	m s
0,00(0,50)	0 (12) 0 0,0	1 26,4	2 52,8	4 19,2	5 45,6	7 12,0	8 38,4	10 4,8	11 31,2	12 57,6
0,01(0,51)	14 24,0	15 50,4	17 16,8	18 43,2	20 9,6	21 36,0	23 2,4	24 28,8	25 55,2	27 21,6
0,02(0,52)	28 48,0	30 14,4	31 40,8	33 7,2	34 33,6	36 0,0	37 26,4	38 52,8	40 19,2	41 45,6
0,03(0,53)	43 12,0	44 38,4	46 4,8	47 31,2	48 57,6	50 24,0	51 50,4	53 16,8	54 43,2	56 9,6
0,04(0,54)	57 36,0	59 2,4	0 28,8	1 55,2	3 21,6	4 48,0	6 14,4	7 40,8	9 7,2	10 33,6
0,05(0,55)	1 (13) 12 0,0	13 26,4	14 52,8	16 19,2	17 45,6	19 12,0	20 38,4	22 4,8	23 31,2	24 57,6
0,06(0,56)	26 24,0	27 50,4	29 16,8	30 43,2	32 9,6	33 36,0	35 2,4	36 28,8	37 55,2	39 21,6
0,07(0,57)	40 48,0	42 14,4	43 40,8	45 7,2	46 33,6	48 0,0	49 26,4	50 52,8	52 19,2	53 45,6
0,08(0,58)	55 12,0	56 38,4	58 4,8	59 31,2	0 57,6	2 24,0	3 50,4	5 16,8	6 43,2	8 9,6
0,09(0,59)	2 (14) 9 36,0	11 2,4	12 28,8	13 55,2	15 21,6	16 48,0	18 14,4	19 40,8	21 7,2	22 33,6
0,10(0,60)	24 0,0	25 26,4	26 52,8	28 19,2	29 45,6	31 12,0	32 38,4	34 4,8	35 31,2	36 57,6
0,11(0,61)	38 24,0	39 50,4	41 16,8	42 43,2	44 9,6	45 36,0	47 2,4	48 28,8	49 55,2	51 21,6
0,12(0,62)	52 48,0	54 14,4	55 40,8	57 7,2	58 33,6	0 0,0	1 26,4	2 52,8	4 19,2	5 45,6
0,13(0,63)	3 (15) 7 12,0	8 38,4	10 4,8	11 31,2	12 57,6	14 24,0	15 50,4	17 16,8	18 43,2	20 9,6
0,14(0,64)	21 36,0	23 2,4	24 28,8	25 55,2	27 21,6	28 48,0	30 14,4	31 40,8	33 7,2	34 33,6
0,15(0,65)	36 0,0	37 26,4	38 52,8	40 19,2	41 45,6	43 12,0	44 38,4	46 4,8	47 31,2	48 57,6
0,16(0,66)	50 24,0	51 50,4	53 16,8	54 43,2	56 9,6	57 36,0	59 2,4	0 28,8	1 55,2	3 21,6
0,17(0,67)	4 48,0	6 14,4	7 40,8	9 7,2	10 33,6	12 0,0	13 26,4	14 52,8	16 19,2	17 45,6
0,18(0,68)	19 12,0	20 38,4	22 4,8	23 31,2	24 57,6	26 24,0	27 50,4	29 16,8	30 43,2	32 9,6
0,19(0,69)	33 36,0	35 2,4	36 28,8	37 55,2	39 21,6	40 48,0	42 14,4	43 40,8	45 7,2	46 33,6
0,20(0,70)	48 0,0	49 26,4	50 52,8	52 19,2	53 45,6	55 12,0	56 38,4	58 4,8	59 31,2	0 57,6
0,21(0,71)	5 (17) 2 24,0	3 50,4	5 16,8	6 43,2	8 9,6	9 36,0	11 2,4	12 28,8	13 55,2	15 21,6
0,22(0,72)	16 48,0	18 14,4	19 40,8	21 7,2	22 33,6	24 0,0	25 26,4	26 52,8	28 19,2	29 45,6
0,23(0,73)	31 12,0	32 38,4	34 4,8	35 31,2	36 57,6	38 24,0	39 50,4	41 16,8	42 43,2	44 9,6
0,24(0,74)	45 36,0	47 2,4	48 28,8	49 55,2	51 21,6	52 48,0	54 14,4	55 40,8	57 7,2	58 33,6
0,25(0,75)	6 (18) 0 0,0	1 26,4	2 52,8	4 19,2	5 45,6	7 12,0	8 38,4	10 4,8	11 31,2	12 57,6
0,26(0,76)	14 24,0	15 50,4	17 16,8	18 43,2	20 9,6	21 36,0	23 2,4	24 28,8	25 55,2	27 21,6
0,27(0,77)	28 48,0	30 14,4	31 40,8	33 7,2	34 33,6	36 0,0	37 26,4	38 52,8	40 19,2	41 45,6
0,28(0,78)	43 12,0	44 38,4	46 4,8	47 31,2	48 57,6	50 24,0	51 50,4	53 16,8	54 43,2	56 9,6
0,29(0,79)	57 36,0	59 2,4	0 28,8	1 55,2	3 21,6	4 48,0	6 14,4	7 40,8	9 7,2	10 33,6
0,30(0,80)	7 (19) 12 0,0	13 26,4	14 52,8	16 19,2	17 45,6	19 12,0	20 38,4	22 4,8	23 31,2	24 57,6
0,31(0,81)	26 24,0	27 50,4	29 16,8	30 43,2	32 9,6	33 36,0	35 2,4	36 28,8	37 55,2	39 21,6
0,32(0,82)	40 48,0	42 14,4	43 40,8	45 7,2	46 33,6	48 0,0	49 26,4	50 52,8	52 19,2	53 45,6
0,33(0,83)	55 12,0	56 38,4	58 4,8	59 31,2	0 57,6	2 24,0	3 50,4	5 16,8	6 43,2	8 9,6
0,34(0,84)	8 (20) 9 36,0	11 2,4	12 28,8	13 55,2	15 21,6	16 48,0	18 14,4	19 40,8	21 7,2	22 33,6
0,35(0,85)	24 0,0	25 26,4	26 52,8	28 19,2	29 45,6	31 12,0	32 38,4	34 4,8	35 31,2	36 57,6
0,36(0,86)	38 24,0	39 50,4	41 16,8	42 43,2	44 9,6	45 36,0	47 2,4	48 28,8	49 55,2	51 21,6
0,37(0,87)	52 48,0	54 14,4	55 40,8	57 7,2	58 33,6	0 0,0	1 26,4	2 52,8	4 19,2	5 45,6
0,38(0,88)	9 (21) 7 12,0	8 38,4	10 4,8	11 31,2	12 57,6	14 24,0	15 50,4	17 16,8	18 43,2	20 9,6
0,39(0,89)	21 36,0	23 2,4	24 28,8	25 55,2	27 21,6	28 48,0	30 14,4	31 40,8	33 7,2	34 33,6
0,40(0,90)	36 0,0	37 26,4	38 52,8	40 19,2	41 45,6	43 12,0	44 38,4	46 4,8	47 31,2	48 57,6
0,41(0,91)	50 24,0	51 50,4	53 16,8	54 43,2	56 9,6	57 36,0	59 2,4	0 28,8	1 55,2	3 21,6
0,42(0,92)	4 48,0	6 14,4	7 40,8	9 7,2	10 33,6	12 0,0	13 26,4	14 52,8	16 19,2	17 45,6
0,43(0,93)	19 12,0	20 38,4	22 4,8	23 31,2	24 57,6	26 24,0	27 50,4	29 16,8	30 43,2	32 9,6
0,44(0,94)	33 36,0	35 2,4	36 28,8	37 55,2	39 21,6	40 48,0	42 14,4	43 40,8	45 7,2	46 33,6
0,45(0,95)	48 0,0	49 26,4	50 52,8	52 19,2	53 45,6	55 12,0	56 38,4	58 4,8	59 31,2	0 57,6
0,46(0,96)	2 (22) 2 24,0	3 50,4	5 16,8	6 43,2	8 9,6	9 36,0	11 2,4	12 28,8	13 55,2	15 21,6
0,47(0,97)	16 48,0	18 14,4	19 40,8	21 7,2	22 33,6	24 0,0	25 26,4	26 52,8	28 19,2	29 45,6
0,48(0,98)	31 12,0	32 38,4	34 4,8	35 31,2	36 57,6	38 24,0	39 50,4	41 16,8	42 43,2	44 9,6
0,49(0,99)	45 36,0	47 2,4	48 28,8	49 55,2	51 21,6	52 48,0	54 14,4	55 40,8	57 7,2	58 33,6

Decimalen des Tages	m s	Decimalen des Tages	m s
0,0000	0 0,00	0,0005	0 43,20
0,0001	0 8,64	0,0006	0 51,84
0,0002	0 17,28	0,0007	1 0,48
0,0003	0 25,92	0,0008	1 9,12
0,0004	0 34,56	0,0009	1 17,76

Decimalen des Tages	s	Decimalen des Tages	s
0,00000	0,000	0,00005	4,320
0,00001	0,864	0,00006	5,184
0,00002	1,728	0,00007	6,048
0,00003	2,592	0,00008	6,912
0,00004	3,456	0,00009	7,776

60009

CE11 .S37
Kalendariographische und chronologische
Princeton Theological Seminary-Speer Library

1 1012 00132 6596

[illegible]

14850D

PA

09-18-07 32180

273

MC

THE GROUP

